

63,43

# ÉTABLISSEMENT HORTICOLE FLORAIRE

ANCIEN JARDIN D'ACCLIMATATION

FONDÉ EN 1884.

QUI FUT LA CONTINUATION DE L'ÉTABLISSEMENT HORTICOLE

FONDÉ EN 1828 PAR LE GRAND-PÈRE MATERNEL DE M.

LIBRARY

RECEIVED

★ APR 10 1929 ★

U. S. Department of Agriculture

## H. CORREVON

PROPRIÉTAIRE

A CHÊNE-BOURG, PRÈS GENÈVE (SUISSE)



## CATALOGUE GÉNÉRAL DE PLANTES 1929

---

PRIX RÉDUITS — REDUCED PRICES



## CONDITIONS DE VENTE

Le présent catalogue annule les précédents.

Les prix indiqués s'entendent en argent suisse.

Nos ventes ont lieu sous les conditions suivantes :

**Expéditions.** — Nos marchandises sont livrables à notre établissement et sont expédiées par nos soins, mais aux risques et périls du destinataire. Nos clients voudront donc bien nous donner toutes les indications utiles pour faciliter les envois ; faute de renseignements, nous choisissons le mode d'expédition qui nous paraît le plus avantageux sans cependant prendre de responsabilités.

Les réclamations concernant le transport doivent être adressées au chemin de fer et, en cas de retard dans la livraison, nous conseillons à nos clients de ne retirer leurs colis que sous toutes réserves. Nos factures sont datées du jour de l'expédition.

**Emballages.** — Sont facturés au prix coûtant et ne sont pas repris.

**Garanties.** — Toutes nos plantes sont emballées avec le plus grand soin et sont en pleine santé ; leur reprise dépendant des soins donnés à l'arrivée, préparation du terrain, etc., nous ne pouvons accepter aucune responsabilité à ce sujet. Nous garantissons l'authenticité des espèces livrées.

**Paiements.** — Nos factures sont payables au comptant ; passé le délai de 30 jours, nous disposons par traite ou remboursement postal, après avis ; les frais de recouvrement sont à la charge du client.

**Correspondances.** — Nous prions instamment nos correspondants d'affranchir suffisamment leurs lettres et de donner leur adresse d'une manière très lisible.

Dans la règle nous n'accusons réception que des commandes qui ne peuvent être exécutées dans les deux semaines.

**Avis.** — Nous rappelons que les conditions spéciales que nous accordons à nos clients de France et de Belgique ne sont valables que pour les personnes domiciliées dans l'un de ces deux pays et pour autant que la marchandise est destinée à être utilisée en France ou en Belgique.

## COLLECTIONS DE PLANTES

Les personnes que le choix d'une collection de plantes embarrasse peuvent nous confier ce soin en nous indiquant le genre de plantes désirées d'après la liste ci-dessous :

### Plantes pour bordures

- » » lieux secs
- » » l'ombre
- » » mi-ombre
- » » talus arides
- » » lieux humides
- » » murs fleuris

### Plantes pour abeilles (mellifères)

- » » officinales
- » » odoriférantes et aromatiques
- » » formant gazon pour sol sec
- » » émailler les gazons
- » » bouquets
- » » rochers alpins.

Ces collections établies à **notre choix** sont facturées :

100 espèces plantes . . . . .	Fr. 60.—
50 » » . . . . .	» 30.—
25 » » . . . . .	» 15.—
12 » » . . . . .	» 7.50

Ces collections sont établies d'après les indications données par le client sur le climat, la nature du sol disponible, l'exposition et le but à atteindre.

Pour les collections à notre choix en Orchidées et Fougères, voir la fin de chaque chapitre correspondant.

## COMMANDES IMPORTANTES

Pour les commandes importantes, nous consentons des rabais qui sont établis pour chaque cas particulier.

En général nous accordons les rabais suivants :

- pour les commandes de 100 fr. suisses : 5 %
- » » » de 100 à 250 fr. suisses : 10 %
- » » » au dessus de 250 fr. suisses : 15 %

aux conditions de paiement indiquées ci-dessus.

## AVIS

Nous engageons vivement les personnes qui débutent dans la culture des plantes alpines à faire l'acquisition de notre volume : « *Les plantes des montagnes et des rochers, leur acclimatation et leur culture dans les jardins* », annoncé ailleurs sous la rubrique : Publications. Cet ouvrage est le *vade-mecum* de l'amateur ; il est aussi indispensable à l'amateur débutant qu'au professionnel.



## Explications des signes et abréviations.

---

Aq	=	Pl. aquatiques	=	Waterplants.
Arom	=	Pl. aromatiques	=	Aromatic plants.
Bo	=	Pl. à bordures	=	Bording plants.
H	=	Pl. d'humidité	=	liking wet places.
Med	=	Pl. officinales	=	Medicinal plants.
Mel	=	Pl. mellifères	=	For bees.
M	=	Pl. pour morraine	=	For morraine.
N	=	A placer au nord	=	For north side.
O	=	Pl. pour l'ombre	=	Shade plants.
Pal	=	Pour marécage	=	Bog plant.
Pr	=	Pour prairie alpestre	=	For swiss meadow.
R	=	Pour rocailles	=	For rockery.
S	=	Pl. aimant soleil	=	For sunny places.
Sp	=	Pour Sphagnum	=	For Sphagnum culture.
T	=	Pour tourbière	=	For english morraine.
V	=	Pl. vivaces décoratives	=	Herbaceous borders.
^	=	Délicates, à couvrir l'hiver.	=	Tender plants.
:	=	Pl. envahissantes	=	Invading plants.
///	=	Spéciales pour mur ou fentes rochers	=	Wallplants.
+	=	Pour fleur coupée	=	For cutflowers.
±	=	Pl. tapissantes	=	Creeping plants.
§	=	Pl. grimpantes	=	Climbing.
	=	Pl. pour sous-bois.	=	For wood or shrubunderwood.
×	=	Pl. de terre de bruyère	=	Peat plant, for acid soil.

---

## AVIS

A propos des plantes médicinales, aromatiques et mellifères nous rappelons le volume « **Plantes et santé** » dans sa nouvelle édition illustrée, comprenant des chapitres spéciaux sur la guérison par les plantes, sur leurs principes aromatiques et odorants, sur l'art de composer des sachets parfumés et de conserver les principes aromatiques et surtout sur les plantes mellifères bonnes à cultiver pour les abeilles.

Prix: 5 francs.

Les noms imprimés en *italique* correspondent aux espèces qui sont représentées en planches coloriées dans « Flore alpine », « Fleurs des Champs et des Bois », « Champs et Bois fleuris » et « Album des Orchidées » de M. H. Correvon.



# Plantes alpines, montagnardes et saxatiles

*propres à planter dans les rocailles et les murs,  
en plate-bandes ou en groupes*

## et Plantes vivaces pour le jardin d'ornement.

Nous donnons peu de descriptions des plantes énumérées, nos clients possédant très généralement notre volume: *Les plantes des montagnes et des rochers*, annoncé à la fin du présent catalogue ou nos précédents ouvrages.

		Fr.
	Acæna Buchanani . . . . .	} 0.75
	» cæsia . . . . .	
	» fissistipula . . . . .	
	» glauca . . . . .	
	» microphylla . . . . .	
	» Novæ Zelandiæ . . . . .	
	» ovalifolia . . . . .	}
	» sarmentosa . . . . .	
Plantes curieuses, naines et rampantes; merveilleux gazon dans les sous-bois ou les lieux ombragés; réussissent aussi en plein soleil; feuilles parfois aussi délicates que frondes Fougères.		
///	Acantholimon androsaceum	} 2.50
///	» Balansæ . . . . .	
///	» Fomini . . . . .	
/// R	» glumaceum . . . . .	
///	» graminifolium . . . . .	
///	» lepturoides . . . . .	
///	» tenuiflorum . . . . .	}
///	» venustum . . . . .	
Grand soleil et rochers.		

Acanthus latifolius . . . . .	0.75
» spinosissimus . . . . .	0.75
A planter au soleil ou au pied d'un mur.	

### ACHILLÉES A FLEURS BLANCHES ET FEUILLAGE PLUS OU MOINS ARGENTÉ.

± Achillea ageratifolia . . . . .	0.75
/// » aizoon . . . . .	1.—
± » argentea . . . . .	0.75
R /// » clavenneæ . . . . .	1.—
R » Fraasii . . . . .	1.50
R » Frohmulleri . . . . .	1.50
± /// » Grisebachii . . . . .	1.—
MR » Herba-Rota . . . . .	2.50
R » Jaborneggi . . . . .	1.—
± Bo » Kellerei . . . . .	0.75
R » Kolbiana . . . . .	1.50
R » macedonica . . . . .	1.50
Pr ± R » millefolium roseum . . . . .	0.50
M ± » moschata . . . . .	1.—

	Fr.
M ± Achillea nana . . . . .	2.50
± R /// » rupestris . . . . .	1.50
/// R » Saracenica . . . . .	1.50
± /// R » serbica . . . . .	0.50
R » serrata . . . . .	1.—
/// ± » umbellata . . . . .	0.50

### ACHILLÉES A FLEURS JAUNES.

R V Achillea Ageratum . . . . .	0.75
+ V » filipendulina . . . . .	0.50
R » Lewisii (jaune soufre) . . . . .	1.50
R ± » sericea . . . . .	0.50
R ± » tomentosa . . . . .	0.50

Plantes solides et fleurissant tout l'été; A. filipendulina est l'une des meilleures plantes pour plates-bandes et bouquets; A. sericea, Ageratum et tomentosa sont excellentes pour la garniture des talus secs et endroits arides.

Aconitum anthora . . . . .	0.75
» Lycoctonum . . . . .	0.50
» Napellus . . . . .	0.50
» Napellus à fl. blanches . . . . .	1.50
» paniculatum . . . . .	0.50
» septentrionale . . . . .	1.50
» variegatum . . . . .	0.50
» Wilsoni . . . . .	1.—

Bonnes plantes vivaces pour ombre ou demi-ombre.

AqPal Acorus calamus (aromat.) . . . . .	0.50
Pal » gramineus . . . . .	0.50
O Actæa alba . . . . .	1.50
O » rubra . . . . .	1.50
O » spicata . . . . .	0.75
V Adenophora Bulleyana . . . . .	0.75
» Potanini . . . . .	0.75
» stylosa . . . . .	0.75
// O Adenostyles albifrons . . . . .	1.50
R » alpina . . . . .	1.50
R S Adonis pyrenaica . . . . .	2.50
R S » vernalis . . . . .	0.50
O // Adoxa moschatellina . . . . .	0.50
± // Aegopodium Podagraria, fol. var. . . . .	0.75



	Fr.
/// Aethionema armenum . . .	1.50
/// » amœnum . . . . .	1.—
/// » creticum . . . . .	1.—
/// » Florariense . . . . .	1.50
/// » grandiflorum . . . . .	1.—
/// » Iberideum, à fl. blanc pur . . . . .	1.—
/// » ovalifolium . . . . .	1.—
/// » kotschy . . . . .	1.50
/// » oppositifolia . . . . .	2.50
/// » pulchellum . . . . .	1.—
/// » pyrenaicum . . . . .	1.50
/// » rotundifolium . . . . .	2.50
R /// » saxatile . . . . .	0.50
/// » schistosum . . . . .	1.—
/// » Theodorum . . . . .	1.50
/// » Thomasianum . . . . .	2.50

Gracieuses Crucifères aimant le soleil et le sec; toutes excellentes pour rochers.

R	Aethopappus pulcherrimus	1.50
R	Agathea petiolutata . . .	1.—
V	Agave virginica (rustique).	1.50
:	Ajuga Genevensis . . . . .	0.25
R	» orientalis . . . . .	1.50
	» pyramidalis . . . . .	1.—
:	» reptans . . . . .	0.25
	» reptans à fol var. . . . .	0.50
	» » à fl. blanches . . . . .	0.50
	» » à fl. roses . . . . .	1.—

Les Ajuga (Bugles) ont des épis à fleurs bleues, très décoratives chez les A. Genevensis et reptans qui sont les espèces envahissantes et très propres à garnir rapidement un talus aride ou un rocher ensoleillé; sol maigre.

Pr R	Alchemilla alpina . . . . .	0.50
R	Allium moly, fl. jaunes. . .	0.50
R	Allium pedæmontanum, fl. roses . . . . .	1.—
O //	» Ursinum, pour les sous-bois . . . . .	0.25
R	» Valdense, fl. carmin. . .	0.50
R	» Victoralis . . . . .	0.50
	Alsine, voir Arenaria.	
R ///	Alyssum alpestre . . . . .	1.—
///	» amanum . . . . .	1.—
///	» Arduini . . . . .	0.75
R ///	» argenteum . . . . .	1.—
///	» Bornmülleri . . . . .	1.50
///	» diffusum . . . . .	1.50
R ///	» flexicaule . . . . .	1.50
R ///	» Gemonense . . . . .	1.—
///	» halimifolium, fleurs blanches. . . . .	1.—
///	» Idaeum . . . . .	1.50
///	» Lapeyrousianum . . . . .	1.50
///	» longicaule . . . . .	1.50
///	» macrocarpum . . . . .	1.—
///	» Moellendorffianum . . . .	1.—
///	» montanum . . . . .	0.75
///	» ovirens . . . . .	1.50
///	» repens . . . . .	1.50
///	» rostratum . . . . .	0.50
///	» rupestre . . . . .	2.50

		Fr.
R Bo ///	Alyssum saxatile (Corbeille	
	d'or) . . .	0.50
	» » compactum .	1.—
	» » fol. var. . .	1.—
	» » fl. pl. . . .	1.—
	» » citrinum . .	0.50
R	» serpyllifolium . . .	1.50
///	» speciosum . . . .	0.75
///	Alyssum spinosum . . .	0.75
///	» » roseum	2.50
R	» tortuosum . . . . .	1.—
///	» transylvanicum. . .	0.75
///	» trychostachyum . .	2.50
R	» Wiersbickii . . . .	0.50
///	» Wulfenianum . . .	1.—

Crucifères rampantes ou en buisson, aux nombreuses fleurs jaunes ou blanches; soleil, avril-juin. Toutes sont bonnes pour rochers.

R S	Amphicome arguta . . . . .	2.50
-----	----------------------------	------

Belle plante vivace himalayenne et rare, voisine des Incarvillea; fleur rose tendre.

R	Anacyclus formosus . . . . .	2.50
T	Anagallis linifolia . . . . .	1.50
+	Anchusa italica Dropmore. . .	0.50
+	» myosotidiflora . . . . .	1.50

Grandes Bourraches à fleurs d'un bleu superbe; plantes de grand effet et hautement décoratives, produit, surtout chez Dropmoreana, des masses de fleurs bleu intense. Culture facile.

× P al	Andromeda polifolia . . . . .	1.50
--------	-------------------------------	------

#### ANDROSACES, GROUPE DES ESPÈCES TERRESTRES

///	Androsace arachnoidea. . .	1.—
R	» Brigantiaca . . . . .	1.—
R	» carnea . . . . .	1.—
/// R	» Chamæsjame. . . . .	1.—
R	» Chumbyi . . . . .	1.—
R	» foliosa. . . . .	1.50
R ///	» lactea . . . . .	1.50
R	» Laggeri . . . . .	1.—
± R	» lanuginosa. . . . .	1.—
R	» obtusifolia . . . . .	0.75
R	» oculata (Leichtlini) . . . .	0.50
R	» pennicellata . . . . .	2.50
R	» primuloides . . . . .	1.—
± R	» sarmentosa . . . . .	0.50
R	» sempervivoides. . . . .	0.50
R	» tibetica . . . . .	2.50
/// R	» villosa. . . . .	0.50
± R	» Watkinsii . . . . .	0.50
R	» Yunnanensis . . . . .	2.50

Soleil, sol pierreux et sableux, bonne niche dans la rocaille. Les A. foliosa, lanuginosa, oculata et sarmentosa (himalayennes) sont plus particulièrement robustes et vigoureuses et fleurissent abondamment de juin en octobre-novembre. On peut les cultiver en pleine terre.



SAXATILES

Fr.

///	Androsace Charpentieri . . .	1.50
///	» ciliata . . . . .	1.50
///	» cylindrica . . . . .	2.50
/// R	» glacialis . . . . .	2.50
///	» Hausmanni . . . . .	2.50
///	» Helvetica . . . . .	2.50
///	» hirtella . . . . .	5.—
///	» hybrida (pubesc. × helv.) . . . . .	5.—
///	» imbricata . . . . .	2.50
/// R	» Præututiana . . . . .	2.50
///	» pubescens . . . . .	2.50
///	» pyrenaica . . . . .	2.50
/// R	» vitaliana . . . . .	0.50
///	» Wulfeniana . . . . .	2.50

Fente de muraille ou de rocaïlle au levant ou au couchant, pas de terre (ou seulement un composé de cailloux et de sable si l'on veut les cultiver en pots ou moraine. Eviter la pourriture. A. vitaliana est de culture aisée et va dans tous les lieux ensoleillés. Elle anime le sol de ses fleurs jaune vif de mars en mai.

ANÉMONES, GROUPE *Hepatica*

	Anemone angulosa . . . . .	0.75
	» <i>Hepatica</i> . . . . .	0.50
	» » variétés à fl. roses, rose vif, lilas cl. et blanches. . . . .	0.50
	» transylvanica . . . . .	1.50

Bonnes plantes à bordures ou pour émailler les taillis; ombre ou soleil; fleur. mars-avril.

GROUPE *Pulsatilla*

	Anemone albana . . . . .	1.50
	» alpina . . . . .	2.50
	» armena . . . . .	2.50
	» Farreri . . . . .	2.50
	» Georgica . . . . .	2.50
	» grandis . . . . .	2.50
	» Halleri . . . . .	2.50
	» montana . . . . .	1.50
	» patens . . . . .	2.50
	» » lutea . . . . .	2.50
	» polonica . . . . .	2.50
	» pratensis . . . . .	0.75
	» propera . . . . .	2.50
	» <i>Pulsatilla</i> . . . . .	0.50
	» rubra . . . . .	1.50
	» <i>sulfurea</i> . . . . .	2.50
	» <i>vernalis</i> . . . . .	1.—

Sol riche en humus et soleil; plate-bande ou rocaïlle.

ANÉMONES DIVERSES

O R	Anemone apennina . . . . .	0.50
/// R	» Baldensis . . . . .	1.—
R	» blanda . . . . .	0.50
R	» » var. <i>Cythina</i> . . . . .	1.—
R	» decapetala . . . . .	0.75
R	» demissa . . . . .	2.50

Fr

+ ±	Anemone dichotoma ( <i>pensylvanica</i> ) . . .	0.75
V +	» elegans . . . . .	0.75
R	» flaccida . . . . .	2.50
R	» intermedia . . . . .	2.50
V +	» Japonica . . . . .	0.75
	» » alba . . . . .	0.75
	» » à fl. doubles . . . . .	1.50
	» » à gr. fleurs. . . . .	1.50
R	» Lavallei . . . . .	1.50
R	» multifida . . . . .	0.75
R	» <i>narcissiflora</i> . . . . .	0.75
O R	» <i>nemorosa</i> (la sylvie des bois). . . . .	0.50
	» » à fl. rose carm. . . . .	1.—
	» » monstrosa . . . . .	1.—
	» » à fl. doubles. . . . .	1.—
× R	» occidentalis . . . . .	2.50
S R	» palmata . . . . .	1.50
H	» <i>ranunculoides</i> . . . . .	0.50
R H	» rivularis . . . . .	1.—
R	» Robinsoniana . . . . .	1.—
R	» rupicola . . . . .	2.50
+ O	» sylvestris . . . . .	0.75
O	» trifolia . . . . .	0.75
R	» villosissima . . . . .	2.50
Arom	Angelica Archangelica . . . . .	1.—
R	» pyrenaica . . . . .	1.—
R	» Razuli (Pyrén.). . . . .	1.50
	Antennaria alpina. . . . .	0.50
	» carpathica . . . . .	1.—
	» dioica, <i>Immortelle rose</i> . . . . .	0.50
	» plantaginea . . . . .	0.50
	» rhodantha . . . . .	0.50
	» triplinervis. . . . .	0.50

Plantes basses et gazonnantes, au feuillage gris cendré, aux petites fleurs immortelles, roses ou blanches; R. S.

R	Anthemis ammanensis . . . . .	2.50
R	» Barrelieri . . . . .	1.50
R	» cinerea . . . . .	0.75
R	» montana . . . . .	1.—
Med	» nobilis (camomille romaine) . . . . .	0.50
/// R	» tinctoria (jaune d'or) . . . . .	0.50
	<i>Anthericum Liliago</i> . . . . .	0.50
	» » var. major. . . . .	1.—
	» <i>ramosum</i> (Lis des rochers) . . . . .	0.50

Ce sont des Liliacées à fleurs blanches, très nombreuses chez *ramosum*, qui est très recommandable; soleil. Pleine terre ou rochers.

R ///	Anthyllis montana . . . . .	0.75
	» » var. <i>carminea</i> . . . . .	1.50

Très belle plante à feuillage grisâtre, à fleurs rose vil, très odorantes; rochers ou pleine terre, so'eil.

/// S	Antirrhinum asarina . . . . .	1.—
/// S	» glutinosum . . . . .	1.—
///	» latifolia (type) . . . . .	0.50



	Fr.
/// Antirrhinum sempervirens.	1.—
/// » »	
var. roseum	1.—
Fentes des rochers ou murs; soleil	
<b>R S</b> Aphyllantes monspeliensis	1.—
§ Apios tuberosa	1.50
! Apocynum Androsæmifolia	1.—
<b>Aq</b> Aponogeton distachyum	1.50
<b>O</b> Aposeris fætida ( <i>Hyoseris</i>	
fætida)	0.50
Aquilegia alpina	1.50
» arctica (formosa)	2.50
» atropurpurea.	1.50
» atrata	0.75
» Benacensis (gluti-	
nosa)	1.50
/// » Bertoloni	1.50
» californica	1.—
Aquilegia canadensis.	0.75
» chrysantha	0.75
» cœrulea	0.75
» discolor	1.50
/// » Einseleana.	1.50
» flabellata	1.50
» » v. nana	1.50
× » glandulosa vera	2.50
/// » grata	1.50
» Haylodgensis.	1.—
» hybrides Floraire	0.75
» olympica	1.—
» oxysepala	2.50
» pubescens	1.50
» pyrenaica	1.—
» Skinneri.	1.—
» Reuteri	1.50
» transylvanica	1.—
<b>Pr</b>    » vulgaris	0.50
Les Ancolies sont d'entre les meilleures plantes du printemps; culture facile; mi-ombre ou sous-bois, rocaïlle, pleine terre, même au soleil. Les A. alpina, Bertoloni, cœrulea, lactiflora, pyrenaica, grandulosa, thalictrifolia et transylvanica, plus délicates, exigent la rocaïlle ou milieu frais, mi-ombre, un sol porreux et bien drainé. Toutes fleurissent abondamment et sont très gracieuses et ornementales.	
+ <b>Bo</b> Arabis albida. <i>Corbeille</i>	
d'argent	0.25
» » fl. pl.	0.50
<b>Bo</b> » alpina.	0.50
» » à feuilles	
panachées	0.50
» » grandiflora,	
fl. roses	1.—
» » superba rosea.	1.50
/// » arcuata (Californ.)	1.—
/// » aubrietioïdes	1.—
/// » blepharophylla	
(Californ.)	1.50
<b>Pa</b> » bellidifolia	0.75
/// » bryoides	1.—
/// carduchorum ( <i>Draba Gyg</i> )	1.75
/// <b>Bo</b> » caucasica	1.—
<b>MR</b> » cœrulea	2.50
/// » Ferdinand-Coburgi	1.—

	Fr.
<b>R</b> Arabis Kellereri.	0.75
<b>R</b> » Ludoviciana	1.—
/// » ovirensis.	0.50
/// » procurrens.	0.50
<b>R</b> » purpurascens.	1.50
/// » rosea (rose)	0.75
/// » scopoliana	0.50
/// » Sturyi.	0.50
/// » variabilis	1.—
/// » Vochinensis	0.50
/// » wilzcecki.	0.50
<b>R</b> Arctostaphylos alpina	2.50
<b>R ±</b> » myrtifolia	2.50
<b>R ±</b> » nevadensis.	2.50
<b>R ±</b> » <i>Uva Ursi. Raisin</i>	
d'ours	1.50
Arenaria aggregata	
» aizoides	
» armeriastum	
» austriaca	
» balearica	
» Bauhinorum	
» capitata	
» cerastiifolia	
» compacta	
» foliosa.	
» gracilis	
» graminifolia	
» grandiflora.	
» hirsuta	
» imbricata	
» juniperina	
» Koriniana	
» lanceolata	
» laricifolia	
» Ledebouriana	
» liniflora	0.50
» montana	
» parnassica	
» pinifolia	
» pungens	
» purpurascens.	
» recurva	
» rigida	
» Rosani	
» rotundifolia	
» rupestris.	
» Sajanensis	
» saxatilis	
» sedoides	
» stellata	
» steveniana.	
» striata	
» stygia.	
» tetraquetra	
» uniflora	
» verna	
» Villarsii	

Les *Arenaria* ou *Alsine* sont de petites plantes gazonnantes, tapissant le sol et reproduisant une infinité de fleurs blanches (roses chez purpurascens); on les nomme parfois *mousse fleurie*; mai-juillet, soleil. La presque totalité sont bonnes pour le mur ou la rocaïlle.



R	Arisarum vulgare . . . . .	Fr. 2.50
^	Aristolochia longa . . . . .	2.50
^	» Pistolochia . . . . .	2.50
R	» rotunda . . . . .	2.50
:	» clematidis . . . . .	0.50
R	Armeria alpina . . . . .	0.75
///	» caespitosa . . . . .	2.50
R	» cinerea . . . . .	0.75
R	» plantaginea . . . . .	0.75
R	» pungens . . . . .	0.75
R	» » var. « Six Hills » . . . . .	0.75
R	» » var. « Vindictive » . . . . .	0.75
Bo	» vulgaris, Gazon d'Olympe . . . . .	0.50
R	» vulgaris alba . . . . .	1.—
R	» welwitchii . . . . .	0.75

Plantes basses et gazonnantes à fleurs rose plus ou moins vif en capitules serrés. Soleil: été.

R	Arnebia echinoides . . . . .	2.50
×	Arnica montana . . . . .	1.50

Sol poreux et riche en humus.

#### ARNICA AMÉRICAINES ET ASIATIQUES

Arn. amplexicaule, Chamissonis mollis, Sacchalinease à 1.—

R O	Aronicum scorpioides . . . . .	1.50
R	Artemisia abrotanum . . . . .	1.50
R ±	Artemisia austriaca × . . . . .	1.—
R	» Baumgarteni × . . . . .	1.50
R	» camphorata . . . . .	0.50
R ///	» frigida × . . . . .	1.—
///	» glacialis × . . . . .	1.50
^ R	» glauca . . . . .	1.—
± R	» granatensis × . . . . .	1.50
RS	» maritima × . . . . .	1.50
R ///	» Mutellinum, faux Génipi × . . . . .	1.50
R	» pedemontana × . . . . .	1.50
: R	» Pontica . . . . .	1.—
/// R	» Roezli × . . . . .	1.50
±	» rupestris . . . . .	1.—
R	» sacrorum . . . . .	1.50
R ///	» spicata, vrai Génipi × . . . . .	1.50
±	» Stelleriana × . . . . .	1.50
R	» suavis . . . . .	1.50
R	» tridentata . . . . .	2.50
///	» Valesiaca (à odeur très forte) × . . . . .	1.—
R	» Villarsii × . . . . .	1.50

Les espèces marquées × sont naines et ont le feuillage argenté et finement divisé.

Les Armoises sont de gracieuses composées fortement aromatiques, dont plusieurs très appréciées en pharmacie. Le vrai Génipi est la plus réputée; mais sa culture est difficile et son congénère A. mutellinum, qui en diffère peu quant aux qualités et offre le même aspect, lui est généralement préféré dans les rocailles. Soleil; sol sableux et caillouteux, profond, bien drainé.

RS	Arum Dracunculus (Serpentaire) . . . . .	0,50
----	--	------

O	Arum italicum . . . . .	Fr. 0,50
R	» proboscideum . . . . .	1.—
V	Arundo Donax . . . . .	1.—
O	Asarum canadense . . . . .	0.75
O	» caudatum . . . . .	1.50
O	» europaeum . . . . .	0.25

Excellentes pour l'ombre; beau feuillage; plantes naines et touffues, propres à former un tapis de verdure dans les pentes des rocailles tournées au nord. L'A. europaeum forme de très jolis sous-bois; c'est l'une des meilleures plantes d'ombre. Racines fortement aromatiques. Bo.

V	Asclepias cornuti (pl. aux oiseaux . . . . .	1.—
RV	» tuberosa . . . . .	1.50
^	Asparagus acutifolius . . . . .	2.50
^ R	» decumbens . . . . .	2.50
R	» pseudo-scaber . . . . .	2.50
R	» Schoberioides . . . . .	2.50
R	» tenuifolius . . . . .	1.50
R	» verticillatus . . . . .	2.50
///	Asperula athoa (suberosa) . . . . .	1.50
R ///	» capitata . . . . .	1.50
R ///	» cynanchina . . . . .	0.75
///	» hirta . . . . .	0.75
R	» humifusa . . . . .	1.—
///	» nitida . . . . .	0.75
O	» odorata (Waldmeister) . . . . .	0.50
R	» rigida . . . . .	0.75
O	» Taurina (pl. d'ombre) . . . . .	1.—

L'A. odorata est l'une des meilleures plantes pour sous-bois; aromatique-méd.

V	Asphodelina cretica . . . . .	1.50
V	» lutea . . . . .	1.50
V	Asphodelus albus . . . . .	1.50
V	» subpyrenaica . . . . .	1.50
R Bo	Aster alpinus . . . . .	0.75
	» » à fl. blanches . . . . .	1.—
	» » à fl. roses . . . . .	1.—
	» » v. speciosus . . . . .	1.—
R	» amellus . . . . .	0.50

De nombreuses variétés horticoles, plus ou moins touffues et à fleurs plus ou moins grandes, bleu, violet, pourpre, lilas ou rose.

V	» Bessarabicus (Ibericus) . . . . .	1.—
V	» cordifolius . . . . .	0.50
Bo ±	» diplostephioides . . . . .	0.50
V ±	» ericoides . . . . .	0.50
R	» Farreri . . . . .	1.50
R	» graminifolius . . . . .	1.50
V	» horizontalis . . . . .	0.50
V	» laevis . . . . .	0.50
V	» novæ Angliæ . . . . .	0.50
R	» Porteri . . . . .	0.50
VR	» Ptarmicoides . . . . .	1.—
V	» roseus . . . . .	0.50
R	» sericeus . . . . .	1.50
V	» versicolor . . . . .	0.50
R	» Yunnanense . . . . .	1.50

Tous les Asters sont des plantes solides et de pleine terre, aimant le soleil et fleurissant abondamment, surtout à l'arrière-automne.



	Fr.
R Asterolynosyris Willmottiae	1.50
R Astilbe Arendsi . . . . .	1.—
R » chinensis pumila . . . . .	2.50
R » Davidii (très belle spirée à fl. roses en panicules dressées)	1.—

Nombreuses variétés horticoles à fleurs roses, carmin, magenta, blanc pur, et de formes et dimensions différents, à 1 franc.

Pa » rivularis . . . . .	1.—
» simplicifolia . . . . .	1.50

Ces Astilbes sont d'excellentes plantes pour marais, lieux frais ou humides; sol léger; elles fleurissent de mai à fin juillet.

R Astragalus alopecuroides . . . . .	1.50
/// » alpinus.	
Phaca astragalina . . . . .	1.50
/// R » angustifolius . . . . .	1.50
/// » aristatus . . . . .	2.50
/// R » exscapus . . . . .	2.50
/// R » massiliense	
(Tragacantha) . . . . .	2.50
/// R » monspessullanus . . . . .	1.50
/// R » sanguinolentus . . . . .	2.50
+ R » Onobrychis . . . . .	1.50
PrHO Astrantia major . . . . .	0.75
R » à fl. roses . . . . .	1.—
» minor . . . . .	2.50
S Atragene alpina . . . . .	1.50
S » » grandiflora . . . . .	2.50
S » coreana (fl. jaunes) . . . . .	2.50
S » sibirica, greffés sur racines . . . . .	2.50
R Atraphaxis lanceolata . . . . .	1.50
O    Atropa Belladone (Belladone) . . . . .	
Aubrietia antilibani . . . . .	
» carnolica . . . . .	
» cilicica . . . . .	
» Columnæ . . . . .	
» croatica . . . . .	
» » fol. var. . . . .	
» deltoidea . . . . .	
» » Crimson King . . . . .	
» » Fire King . . . . .	
» » Dr. Mules . . . . .	
» » Floaire . . . . .	
» » Gloire de Vevey . . . . .	0.50
» » grandiflora . . . . .	
» » Leichtlini . . . . .	
» » Lloyd Edwards . . . . .	
» » Moerheimi . . . . .	
» » mooreana . . . . .	
» » Paul's Lilac . . . . .	
» » Pritchardi . . . . .	
» » purple robe . . . . .	
» » Theodora . . . . .	
» erubescens . . . . .	
» Eyrii . . . . .	
» græca . . . . .	
» Hendersonni . . . . .	

	Fr.
Aubrietia Kotschyana . . . . .	
» libanotica . . . . .	0.50
» Olympica . . . . .	
» purpurea . . . . .	
» Pinardi . . . . .	
» Tauricola . . . . .	

Jolies petites crucifères aux innombrables fleurs acaules, violettes, roses, lilas, etc., formant des touffes compactes recouvertes, de mars en juin, de fleurs. Soleil. Excellentes pour murailles, fentes des rochers, bordures et talus secs. Ce sont des plantes très précieuses pour le printemps et qui sont indispensables à l'animation des rochers ou des jardins de mars à mai.

R × Azalea (Loiseleuria)	
procumbens . . . . .	2.50
R Azorella trifurcata . . . . .	1.50
/// O Ballota spinosa . . . . .	1.—
/// Banfia petræa . . . . .	1.50
R Barbarea rupicola . . . . .	0.75
V Baptisia australis (Lupin bleu vivace) . . . . .	0.75
H Bellidiastrum Micheli . . . . .	0.50
/// R Bellis coerulescens . . . . .	1.—
R » sylvestris . . . . .	0.75
/// R Bellium bellioides . . . . .	0.75
/// » crassifolium . . . . .	0.75
/// R Berardia subacaulis . . . . .	2.50
R Betonica alopecuros . . . . .	0.50
V R » grandiflora, grandes fleurs violettes. du Caucase . . . . .	
V R » grandiflora, var superba . . . . .	1.—
R » officinalis . . . . .	0.50
R » » alba . . . . .	1.—
R /// Biscutella coronopifolia . . . . .	0.75
R /// » glacialis . . . . .	1.50
R /// » lævigata . . . . .	0.75
V Boltonia latisquama . . . . .	0.75

Sorte de haut Aster aux myriades de fleurs rose lilas. Septembre-novembre.

O R Borago laxiflora . . . . .	1.50
O » orientalis . . . . .	0.50
O Boykinia aconitifolia . . . . .	2.50
O » major . . . . .	2.50
O » rotundifolia . . . . .	2.50
/// R Brassica repanda . . . . .	1.50
R Bulbocodium vernum . . . . .	0.75
V Bupthalmum grandiflor. . . . .	0.50
/// N » speciosissimum (Telekia speciosissima) . . . . .	2.50
AqPa Butomus umbellatus (Jone fleuri) . . . . .	1.—
Cacalia: Voir Senecio.	
R Cachrys alpina . . . . .	2.50
R » » lævigata . . . . .	1.50
△ R Calocephalus (Leucophyta) Browni . . . . .	2.50
R Calamintha Acynos . . . . .	1.—
R » » grandiflora . . . . .	1.50
R /// Calandrinia umbellata . . . . .	1.50
Aq Calla palustris . . . . .	1.50



	Fr.
Pa <i>Caltha palustris</i> ( <i>Populage</i> )	0,75
Pa » » à fl. pleines	1.—
Pa » <i>leptosepala</i> à fleurs blanches. . . . .	2.50
Pa » <i>polysepala</i> (espèce géante) . . . . .	2.50
§ <i>Calystegia pubescens</i> fl. pleno . . . . .	0.75
± » <i>Soldanella</i> . . . . .	2.50

### CAMPANULES

#### I. — ESPÈCES PUREMENT ALPINES BASSES OU TRAINANTES

///	<i>Campanula acutangula</i> (arvatica) . . . . .	2.50
///	» <i>adsurgens</i> (merveille murale) . . . . .	2.50
/// R	» <i>Allioni</i> . . . . .	1.50
R	» <i>alpina</i> . . . . .	1.50
R ///	» <i>Ardonensis</i> . . . . .	2.50
R ///	» <i>Aucheri</i> . . . . .	2.50
R Pr	» <i>barbata</i> . . . . .	1.—
///	» <i>bellidifolia</i> . . . . .	2.50
R ///	» <i>cæspitosa</i> (du Tyrol) . . . . .	1.—
R ///	» <i>carnica</i> . . . . .	2.50
+ RBo	» <i>carpathica</i> . . . . .	0.50
	» » <i>alba</i> . . . . .	0.50
	» » <i>compacta</i> . . . . .	0.50
	» » <i>var. Riverslea</i> . . . . .	0.50
	» » <i>white Star</i> . . . . .	0.50
M ///	» <i>cenisia</i> . . . . .	2.50
R ///	» <i>cochlearifolia</i> . . . . .	1.50
R	» <i>collina</i> . . . . .	1.—
R	» <i>coreana</i> . . . . .	2.50
R	» <i>cristallocalyx</i> . . . . .	1.50
/// n	» <i>Elatines</i> . . . . .	2.50
///	» <i>Elatinoides</i> . . . . .	2.50
M ///	» <i>excisa</i> . . . . .	1.50
///	» <i>fenestrellata</i> . . . . .	1.50
///	» <i>flexuosa</i> . . . . .	2.50
^	» <i>fragilis</i> . . . . .	2.50
R ///	» <i>garganica</i> . . . . .	0.75
	» » <i>hirsuta</i> . . . . .	2.50
	» <i>glomerata</i> <i>acaulis</i> . . . . .	1.50
× T	» <i>hederacea</i> ( <i>Wahlenbergia</i> ) . . . . .	2.50
R	» <i>herzegovina</i> . . . . .	2.50
R	» <i>istriaca</i> . . . . .	2.50
///	» <i>Kewensis</i> . . . . .	2.50
///	» <i>lanata</i> ( <i>velutina</i> ) . . . . .	2.50
R	» <i>linifolia</i> . . . . .	2.50
///	» <i>macrorrhiza</i> . . . . .	2.50
///	» <i>mirabilis</i> . . . . .	1.50
M ///	» <i>Morettiana</i> . . . . .	5.—
///	» <i>muralis</i> ( <i>Portenschlagiana</i> ) . . . . .	1.—
	» » <i>major</i> . . . . .	1.—
R	» <i>nitida</i> . . . . .	2.50
///	» <i>petraea</i> . . . . .	2.50
	» <i>Portenschlagiana</i> , <i>v. muralis</i> . . . . .	
R ///	» <i>pulloides</i> . . . . .	2.50
R ///	» <i>pulla</i> . . . . .	1.50

	F
R /// Campanule <i>pusilla</i> . . . .	0.75
» » à fleurs blanches . . . .	1.—
R /// » Raddeana . . . . .	1.—
/// » Raineri vraie (très belle espèce des Alpes lombardes) .	2.50
R » <i>Rhomboidalis</i> . . . . .	1.—
» » à fl. blanches . . . . .	1.50
R /// » <i>rotundifolia</i> . . . . .	0.50
» » alba . . . . .	2.50
» » americana . . . . .	1.—
» » à fleurs pleines . . . . .	2.50
R » sarmatica . . . . .	0.75
R /// » Saxifraga . . . . .	1.50
R » Scheuchzeri . . . . .	1.50
» » alba . . . . .	2.50
R /// » speciosa . . . . .	0.75
R » Stansfieldii . . . . .	1.—
/// » stenocodon . . . . .	2.50
R /// » <i>thyrsoidaea</i> à fleurs jaunes, odorantes .	0.50
/// » Tommasiniana . . . . .	2.50
R /// » tridentata . . . . .	1.50
R » turbinata . . . . .	0.75
R » Tymondsii . . . . .	2.50
/// » tyroliensis . . . . .	1.—
R /// » Valdensis . . . . .	2.50
/// » Vanneri . . . . .	2.50
/// » Venzloi . . . . .	2.50
R /// » Waldsteiniana . . . . .	2.50
/// » Willsoni . . . . .	1.50
M /// » Zoyzii . . . . .	2.50

#### II. — CAMPANULES MONTAGNARDES DES RÉGIONS INFÉRIEURES OU DES BOIS, PROPRES À ORNER LA PLEINE TERRE OU LES GRANDES ROCAILLES

R	<i>Campanula Alliariæfolia</i> gr. fl. bl. sur tiges penchées . . . . .	0.50
R	» <i>dahurica</i> . . . . .	1.—
R +	» <i>eriocarpa</i> . . . . .	1.—
R	» <i>glomerata</i> (violet foncé) . . . . .	0.75
	» » à fl. blanches . . . . .	1.50
	» » <i>nana</i> . . . . .	1.50
R	» <i>imeritina</i> . . . . .	0.75
R	» <i>Kolenatiana</i> . . . . .	1.—
R	» <i>lactiflora</i> . . . . .	1.—
	» » <i>var. bleue</i> . . . . .	1.—
O R	» <i>latifolia</i> . . . . .	0.75
	» » à fl. blanches . . . . .	1.50
V	» <i>latiloba</i> ( <i>grandis</i> ). . . . .	0.75
V	» <i>macrantha</i> . . . . .	1.50
R	» <i>Michauxioides</i> . . . . .	1.—
R V	» <i>persicifolia</i> . . . . .	0.50
	» » à fl. blanches . . . . .	1.—
R	» <i>phytidocalyx</i> . . . . .	1.50
^	» <i>primulæfolia</i> . . . . .	1.50



	Fr.
<b>R</b> <i>Campanula punctata</i> . . .	1.—
<b>/// R</b> » <i>pyramidalis</i> . . .	0.50
» » à fl. blanches	1.—
<b>/// R</b> » <i>pyraversi</i> . . .	1.50
<b>^ R</b> » <i>Rapunculoides</i> . . .	1.—
<b>R</b> » <i>sibirica</i> . . .	1.—
<b>VR</b> » <i>Trachelium</i> . . .	0.75
» » <i>alba</i> . . .	1.50
» » <i>fl. pl.</i> . . .	1.50
<b>R</b> » <i>urticifolia</i> . . .	0.75

Les espèces les plus robustes et élevées sont:  
*Alliariaefolia*, *eriocarpa*, *latifolia*, *latiloba*,  
*macrantha*, *rapunculoides* et *trachelium*.  
 Le *C. pyramidalis* est une plante hautement  
 décorative et qui porte, en de longs épis  
 dressés, des myriades de fleurs lilas clair;  
 hauteur: 1 m. à 1 m.  $\frac{1}{2}$  suivant la culture;  
 juillet à novembre, soleil, pleine terre, vieux  
 murs, rochers, etc.

<b>S :</b> <i>Camphorosma monspeliaca</i>	2.50
<b>^</b> <i>Canarina Campanula</i> . . .	2.50
<b>H</b> <i>Cardamine asarifolia</i> . . .	0.75
<b>R</b> » <i>glauca</i> . . .	2.50
<b>H Pa</b> » <i>pratensis</i> . . .	0.50
» » à fl. doubles	1.—
<b>O</b> » <i>trifolia</i> . . .	1.50
<b>///</b> <i>Carduncellus monspeliensis</i> . . .	2.50
<b>H</b> <i>Carex Baldensis</i> . . .	1.50
<b>H</b> » <i>Buchanani</i> , à verdure brune . . .	1.50
<b>R</b> » <i>Fraseri</i> . . .	1.50
<b>Pa</b> » <i>Grayi</i> . . .	1.—
<b>R</b> <i>Carlina acanthifolia</i> . . .	0.50
<b>R</b> » <i>acaulis</i> (Chardon d'argent) . . .	1.50
<b>R</b> » <i>cynara</i> (Chardon d'or)	2.50

Le Chardon d'argent anime à l'automne les  
 pâturages de ses grands capitules bordés de  
 ligules blanches et luisantes; la fleur peut  
 être conservée pour l'hiver. Sol profond;  
 soleil. Les *C. acanthifolia* et *cynara* sont les  
 plus grands, leur capitule mesure parfois  
 10 cm. de diamètre.

<b>S</b> <i>Catananche cœrulea</i> . . .	0.75
» » var. <i>alba</i>	0.75
<b>V</b> <i>Centaurea alpina</i> . . .	2.50
<b>V</b> » <i>Babylonica</i> . . .	1.50
<b>R</b> » <i>dealbata</i> . . .	1.—
<b>R</b> » <i>Lugdunensis</i> . . .	1.—
<b>V</b> » <i>macrocephala</i> . . .	1.—
<b>R O</b> » <i>montana</i> . . .	0.50
» » <i>alba</i> . . .	1.—
» » <i>rosea</i> . . .	1.—
<b>R ///</b> <i>Centranthus angustifolius</i> . . .	1.—
<b>/// V</b> » <i>ruber</i> . . .	0.50
» » à fl. blanches	0.50
» » » rouge foncé	0.50

L'une des meilleures plantes murales. On en  
 possède de trois couleurs (rouge très vif,  
 rose et blanc) et il fait merveille sur les  
 rochers arides, dans les vieux murs, sur les  
 talus pierreux, au grand soleil. Fleurit de  
 mai en novembre.

	Fr.
<b>RV</b> <i>Cephalaria alpina</i> . . .	1.—
<i>Cerastium alpinum</i> , <i>argenteum</i> . . .	
» <i>candidissimus</i> . . .	0.50
» <i>carinthiacus</i> (vrai) . . .	
» <i>glaciale</i> . . .	
» <i>lanatum</i> . . .	
» <i>lineare</i> . . .	
» <i>strictum</i> . . .	
» <i>pyrenaicum</i> . . .	
» <i>sylvaticum</i> . . .	0.50
» <i>tomentosum</i> . . .	
» <i>villosum</i> . . .	

Plantes rampantes, à feuillage grisâtre, sou-  
 vent argenté, à très nombreuses fleurs  
 blanches, en étoiles, mai-juillet. Toutes  
 sont bonnes pour les murs, les pentes arides  
 ou les bordures.

<b>///</b> <i>Chaenorhinum glareosum</i>	1.50
<b>///</b> » <i>glareosum hirsutum</i>	1.50
<b>+ VR</b> <i>Cheiranthus Allionii</i> . . .	0.25
<b>/// R</b> » <i>Cheiri</i> (viollier ou muret) . . .	0.50
<b>R</b> » <i>Kewensis</i> . . .	1.50
<b>R</b> » <i>mutabilis</i> . . .	1.50
<b>R</b> » <i>linifolius</i> . . .	1.50

Ce sont les Violliers odorants dont l'*Allionii*  
 est le plus merveilleux; *linifolius* est à  
 fleurs violettes.

<b>V +</b> <i>Chelone barbata</i> . . .	0.50
---	------

C'est l'une des plus brillantes d'entre les  
 plantes vivaces; fleurs cardinal vif, de  
 juillet à novembre.

<b>V</b> <i>Chelone barbata imberbe</i>	1.50
<b>///</b> <i>Cherleria (alsine) sedoides</i>	1.50
<b>R Sph</b> <i>Chrysanthemum alpinum</i> . . .	1.50
<b>R</b> » <i>arcticum</i> . . .	1.50
<b>R</b> » <i>coronopifolium</i> . . .	1.50
<b>V</b> » <i>lacustre</i> . . .	0.75
<b>V</b> » <i>maximum</i> . . .	0.75
<b>R</b> » <i>Zawadskyi</i> . . .	1.50

En chrysanthèmes de Chine et du Japon, nous  
 possédons une collection des anciennes varié-  
 tés à fleurs petites, moyennes et pompons,  
 les plus résistantes et les plus florifères,  
 à 1 franc.

<b>R</b> <i>Chrysogonum virginianum</i>	2.50
<b>R</b> <i>Chrysopsis villosa</i> ( <i>Bolanderi</i> ) . . .	1.50
<b>N H</b> <i>Chrysosplenium alterni-</i> <i>folium</i> . . .	1.—
<b>N H</b> » <i>oppositifolium</i> . . .	1.—
<b>N H</b> » <i>rosulare</i> . . .	1.—
<b>O</b> <i>Cimicifuga foetida</i> , <i>Actaea</i> <i>foetida</i> . . .	1.50
<b>O</b> » <i>racemosa</i> , <i>Actaea</i> <i>racemosa</i> . . .	1.50
<b>O</b> » <i>simplex</i> . . .	1.50
<b>R</b> <i>Cineraria aurantiaca</i> . . .	2.50
<b>R G</b> <i>Cirsium acaule</i> . . .	1.—
<b>R G</b> » <i>Eriophorum</i> . . .	1.—
<b>   O</b> » <i>Erisithales</i> . . .	1.—
<b>^</b> <i>Cistus albidus</i> . . .	1.50
<b>R S</b> » <i>corbariensis</i> . . .	2.50



	Fr.
Λ Cistus creticus . . . . .	1.50
Λ » formosus . . . . .	2.50
R S » ladaniferus (le plus beau) . . . . .	2.50
R S » laurifolius . . . . .	2.50
Λ » monspessulanus . . . . .	1.50
Λ » populifolius . . . . .	2.50
R S » salviæfolius . . . . .	1.50

Ce sont les délicieuses Roses des rochers des régions méditerranéennes; petits arbustes aux fleurs éphémères, mais des plus élégantes.

#### CLÉMATITES HERBACÉES

V R Clematis integrifolia . . . . .	1.—
V R » Fremonti . . . . .	1.50
V R » Olgae . . . . .	2.50
V R » recta . . . . .	1.—
V R » Stans . . . . .	2.50

#### CLÉMATITES GRIMPANTES, VOIR ARBUSTES

Λ Cneorum tricoccum . . . . .	2.50
R Codonopsis ovata (Glossocomia) . . . . .	1.50
R » lanceolata . . . . .	1.50
R » subsimplex . . . . .	1.50
R » sylvestris . . . . .	1.50
R Colchicum alpinum . . . . .	1.—
R » arenarium . . . . .	1.50
Pr » autumnale (veilleuse) . . . . .	0.50
/// Coluteocarpus reticulatus . . . . .	1.50
R Comarella multifoliata . . . . .	2.50
Pa Comarum palustre . . . . .	1.—
R Convallaria majalis, Muguet . . . . .	0.50
» » fol. var. . . . .	0.50
» » var. major . . . . .	0.50
» » var. rosea . . . . .	1.50
R /// Convolvulus althæoides . . . . .	2.50
R » cantabricus . . . . .	1.—
Λ R » cneorum . . . . .	2.50
R » glaonorum (Atlas) . . . . .	2.50
R » lineatus . . . . .	2.50
Λ R » mauritanicus . . . . .	1.—
Λ R » Soldanella . . . . .	2.50
R » tenuissimus . . . . .	2.50
/// R Corema alba . . . . .	2.50
V + Coreopsis grandiflora . . . . .	0.50
V + » lanceolata . . . . .	0.50
» » var. oculata . . . . .	0.50
R » rosea . . . . .	1.50
V » tenuifolia . . . . .	1.—
V + » tripteris . . . . .	0.50

Plantes vivaces de grand effet et solides.

Λ R Coris monspeliensis . . . . .	2.50
± R Cornus canadensis . . . . .	2.50
R ± Coronilla cappadocica . . . . .	0.75
» glauca . . . . .	1.—
R » montana . . . . .	0.75

	Fr.
R n Cortusa Matthioli . . . . .	1.—
R n » pub ns . . . . .	1.50
O Corydali australis (solida) . . . . .	1.—
/// n » cheilanthifolia . . . . .	0.75
/// » lutea . . . . .	0.50
R » Halleri . . . . .	1.50
O » nobilis . . . . .	1.50
/// » ochroleuca . . . . .	0.75
/// » pumila . . . . .	2.50
/// Λ » thalictrifolia . . . . .	1.50
/// » tomentella . . . . .	2.50
O    » tuberosa (cava) (la douz. 2 fr.) . . . . .	0.50
» Wilsoni . . . . .	2.50

Les Corydalis ou Fumetères vivaces sont des plantes du premier printemps, tout au moins les espèces tubéreuses, qui recherchent l'ombre et les sous-bois. Le C. lutea, aux fleurs d'un jaune brillant, fleurit d'avril en novembre. Planté dans un mur au soleil ou à l'ombre, il s'y propage rapidement. C'est l'une des plus gaies décorations qu'on puisse donner à une rocaille et à une muraille qu'on veut animer de fleurs. Il envahit rapidement.

#### Cotoneaster, voir arbustes.

± R Cotula dioica . . . . .	0.75
± R » potentilloides . . . . .	2.50
Λ Cotyledon cæspitosa . . . . .	2.50
Λ » farinosa . . . . .	2.50
Λ » laxa . . . . .	2.50
esp. Californiennes, voisines des Echeveria).	
/// » (groupe Umbilicus), » chrysantha, » ciliolata.	
/// » globulariæfolia . . . . .	
/// » Libanotica . . . . .	
R » oppositifolia . . . . .	
/// » platyphilla . . . . .	1.50
/// » Pestalozzæ . . . . .	
/// » Sempervivum . . . . .	
/// » simplicifolia . . . . .	
/// » spinosa . . . . .	

Plantes voisines des Sempervivum, à rosettes fermes et serrées, formant de gracieuses touffes qu'on place en plein soleil.

V R Crambe cordifolia . . . . .	2.50
Pr R Crepis aurea . . . . .	1.50
M » pygmæa . . . . .	2.50
V Crinum Powellii . . . . .	2.50
» » album . . . . .	2.50

Lis rose très ornamental; culture facile; soleil et, si possible, un abri léger. Il est superbe à Floaire, au pied d'un mur en plein air.

Pr Bo Crucianella stylosa . . . . .	0.50
R /// » » var. carmin . . . . .	0.50

#### CYCLAMEN

##### I. FLORAISON PRINTANIÈRE

R Cyclamen balearicum . . . . .	2.50
R » cilicicum . . . . .	2.50



	Fr.
R Cyclamen Coum.. . . .	1.50
» » à fl. blanches.	1.50
R » ibericum. . . . .	1.50
R ^ » repandum, C. vernum	1.—

## II. FLORAISON AUTOMNALE

R ^ Cyclamen africanum . . .	2.50
R    » europæum	
	(la douz. 5 fr.) 0.50
R » græcum . . . . .	2.50
» hederæfolium,	
	v. neapolitanum
R » maritimum . . . . .	5.—
R    » neapolitanum	
	(la douz. 5 fr.) 0.50
» neapolitanum album	1.—
^ » Rholsianum . . . . .	25.—

Les Cyclamens recherchent le mi-ombre et un sol bien drainé.

### Cypripedium v. Orchidées.

SR Daphne alpina . . . . .	2.50
R » acutiloba . . . . .	5.—
SR » arbuscula . . . . .	2.50
^ » aurantiaca. . . . .	15.—
OR » autumnale. . . . .	2.50
R ± » Blagayana . . . . .	2.50
SR » buxifolia (oleoides) .	5.—
OR » caucasica (salicifolia)	2.50
RSBo » cneorum . . . . .	1.50
» » albiflorum, à	
	fl. bl. pur . 5.—
» » major . . . . .	5.—
R ^ » collina (Fioniana ou	
	Mazelli) . . . . . 2.50
R ^ » Genkwa . . . . .	5.—
^ » Geraldii . . . . .	15.—
R » glandulosa. . . . .	10.—
O ^ » Gnidium. . . . .	5.—
OR » Kamtschatica . . . .	5.—
O » Laureola . . . . .	2.50
O    » Mezereum . . . . .	1.50
» » album . . . . .	2.50
» » alpinum . . . . .	2.50
SR » petraeum (rupestris)	2.50
» » major . . . . .	10.—

Jolis pieds greffés ou élevés de boutures. Cette plante superbe, et si rare dans les jardins, se cultive dans les pentes des vieux murs ou des rochers, ou bien encore dans les plates bandes au sec et au mi-soleil.

O    » Philippi . . . . .	2.50
O    » Pontica . . . . .	2.50
^ » pseudo-Mezereum. .	15.—
R » Rossetti (Philippi ×	
	Cneorum.) . . . . . 25.—
OR » Sophia . . . . .	5.—
SR » striata . . . . .	2.50
S R » Thauna (petraea	
	× striata) . . . . . 25.—
SR » Verloti . . . . .	2.50
Delphinium Belladonna . .	0.75
» cachemirianum. . . .	1.50

	Fr.
Delphinium elatum, Pied	
d'alouette alpin . . . .	1.—
» Formosum. . . . .	1.—
» grandiflorum (le plus	
beau bleu imagina-	
ble = chinense)	0.50
» hybridum (collection	
de 40 d'entre les	
meil. variétés) à	1.50

Ce sont de belles plantes vivaces propres à décorer les plates-bandes, le bord des massifs d'arbres, les grands rochers.

» nudicaule . . . . .	1.—
» sulfureum (Zalil.) . .	2.50
» triste . . . . .	2.50

### Dentaria (Cardamine)

	bulbifera . . . . .	0.50
R » californica . . . . .		2.50
» digitata . . . . .		0.50
R » diphylla . . . . .		2.50
» enneaphyllos. . . . .		1.—
R » laciniata. . . . .		2.50
» pinnata . . . . .		0.50
R » polyphylla. . . . .		1.—
» Savinensis . . . . .		2.50

Belles plantes aux grandes fleurs lilas, blanches, roses ou jaunâtres, croissent à l'ombre ou sous-bois.

## DIANTHUS (Œillets)

### ESPÈCES MONTAGNARDES OU ALPINES, NAINES ET CESPITEUSES

R /// Dianthus acaulis (frigidus)	1.50
R » alpinus (rose tr. vif) .	1.50
» » carneus. . . . .	1.50
» » grandiflorus . . . .	2.50
R » arenarius . . . . .	1.—
R » aridus. . . . .	2.50
R /// » arvernensis . . . .	1.—
R » atrorubens. . . . .	0.75
R » bebius. . . . .	1.50
R » bicolor . . . . .	1.50
R » brevicaulis. . . . .	2.50
R /// » cæsius. . . . .	0.75
» » major. . . . .	1.—
R » » grandifl. . . . .	1.50
R » corsicus . . . . .	1.—
R » cretaceus . . . . .	1.50
R V » Cyclope (belle forme	
horticole du Plu-	
marius à tr. gran-	
des fleurs) . . . . .	0.75
RBo ± » deltoïdes (excellent	
pour tapisser ro-	
chers ou former	
bordures) . . . . .	0.75
» deltoïdes à fleurs	
blanches. . . . .	0.75
» deltoïdes superbus .	0.75
R » fragrans (tr. parfumé)	0.75
R » Freynii . . . . .	2.50
/// » furcatus . . . . .	1.—



	Fr.
/// R <i>Dianthus gallicus</i> , tr. par-fumé . . . . .	1.—
R » <i>glacialis</i> . . . . .	1.50
R /// » <i>graniticus</i> . . . . .	1.50
R /// » <i>Grisebachii</i> . . . . .	1.50
R » <i>Kamtschaticus</i> . . . . .	1.50
R » <i>Knappii</i> (à fl. jaunes) . . . . .	1.50
R » <i>Kitaibelii</i> . . . . .	1.50
/// » <i>Lereschii</i> . . . . .	2.50
R » <i>liboschitzianus</i> . . . . .	1.50
/// » <i>microlepis</i> . . . . .	2.50
R /// » <i>monspeulanus</i> (fleur élégante, lilas, parfum; août-sept.) . . . . .	0.75
R » <i>montanus</i> . . . . .	1.50
/// » <i>Musalæ</i> . . . . .	1.50
R /// » <i>neglectus</i> . . . . .	1.—
R /// » <i>neglectus</i> , var. <i>grandifl.</i> . . . . .	2.50
» » var. <i>nanus</i> . . . . .	2.50
» » var. <i>versicolor</i> . . . . .	2.50
» » × <i>Roysii</i> . . . . .	2.50
R » <i>nitidus</i> . . . . .	2.50
R » <i>petræus</i> . . . . .	1.—
R+/// » <i>Plumarius</i> . . . . .	0.50
Très parfumé, florifère, envahissant rapidement et propre à garnir les talus arides, les lieux secs et au soleil; mai-octobre.	
» <i>Plumarius</i> , var. <i>bicol.</i> . . . .	0.75
» » <i>candidus</i> . . . . .	0.75
» » <i>flore pleno.</i> . . . .	0.75
» » <i>floribundis.</i> . . . .	0.75
» » <i>grandiflorus</i> . . . . .	0.75
» » <i>hortensis</i> . . . . .	0.75
» » <i>maximus</i> . . . . .	0.75
» » <i>nanus.</i> . . . .	0.75
» » <i>robustus</i> . . . . .	0.75
» » <i>zonatus</i> . . . . .	0.75
R » <i>pinifolius</i> . . . . .	1.—
R » <i>Pritchardi</i> ( <i>Cyclope</i> var.) . . . . .	1.—
/// » <i>pyridicola</i> (de Grèce) . . . . .	2.50
/// R » <i>Roysii.</i> . . . . .	1.50
/// R » <i>rumelicus</i> . . . . .	2.50
R » <i>rupicolus</i> . . . . .	1.—
R » <i>serotinus</i> . . . . .	1.—
R » <i>serratus</i> . . . . .	1.—
R » <i>speciosus</i> , voisin du <i>superbus</i> . . . . .	0.50
/// » <i>spinosus.</i> . . . .	2.50
R » <i>Sternbergi</i> . . . . .	1.50
/// » <i>subacaulis</i> . . . . .	1.50
/// » » <i>pygmæus.</i> . . . .	2.50
R O /// » <i>superbus</i> (élégant et parfumé) . . . . .	0.50
R /// » <i>sylvestris.</i> . . . .	0.75
R » <i>tergestinus.</i> . . . .	1.—
R » <i>virgineus</i> ( <i>longicaulis</i> ) . . . . .	0.75
R » <i>Wimmeri</i> , voisin du <i>superbus</i> . . . . .	1.—

Les espèces sans marque spéciale vont en pleine terre comme dans la rocaille, au soleil ou au demi-soleil. Tous fleurissent abondamment de mai-juin en automne.

*Dianthus plus élevés* . . .

	Fr
R <i>Dianthus arboreus.</i> . . . .	2.50
R V » <i>barbatus</i> , <i>Œillet des poètes</i> . . . . .	0.50
R » <i>capitatus</i> . . . . .	0.75
R Pr » <i>Carthusianorum</i> , rose très vif . . . . .	0.50
V » <i>Cariophyllus</i> . . . . .	0.75
R » <i>cruentus</i> , rouge vermillon ardent . . . . .	0.75
R » <i>giganteiformis</i> . . . . .	1.—
R » <i>Holtzeri</i> . . . . .	1.—
R » <i>liburnicus</i> . . . . .	1.—
R » <i>pinifolius</i> . . . . .	0.50
R » <i>pungens</i> . . . . .	0.50
R O » <i>Seguieri</i> . . . . .	0.75
R » <i>tenuifolius</i> . . . . .	0.75
R » <i>versicolor</i> . . . . .	0.75
» <i>viscidus</i> . . . . .	1.—

Ces œillets sont tous très florifères et préfèrent le soleil à l'ombre, un sol plutôt léger; juin-octobre. Rocher ou plate-bande.

R *Dicentra eximia.* . . . . 1.—

Petit *Diclytra* à fleurs carmin vif, très décoratives, gracieuses, qui fleurit abondamment d'avril à novembre à demi-ombre.

H ± <i>Dichondra repens</i> . . . . .	1.50
V <i>Diclythra spectabilis</i> . . . . .	1.—
V <i>Dictamnus albus</i> (Fleur qui brûle) . . . . .	1.50
V » <i>Fraxinelle</i> ( <i>Burning-bush</i> ) . . . . .	1.50
<i>Digitalis ambigua.</i> ( <i>D. grandiflora</i> ) . . . . .	0.75
» <i>ferruginea</i> . . . . .	0.75
» <i>lævigata.</i> . . . .	0.75
» <i>lutea</i> . . . . .	0.50
» <i>parviflora</i> . . . . .	0.50
» <i>purpurea</i> . . . . .	0.50
» » à fl. blanc. . . . .	0.50

Le *D. ambigua*, à grandes fleurs jaune d'ocre, est précieux pour les rochers (demi-ombre) et la pleine terre; le *lutea*, à petites fleurs jaune paille très nombreuses, réussit n'importe où et fleurit tout l'été. Toutes les *Digitales* sont de culture très facile.

§ O <i>Dioscorea balcanica</i> . . . . .	1.50
§ O » <i>caucasica</i> ( <i>Pl. grim-pante</i> aussi rare qu'élégante) . . . . .	1.—
O » <i>oppositifolia</i> . . . . .	1.50
R O » <i>pyrenaica</i> (pieds mâles et femelles) . . . . .	1.50
∧ <i>Diplacus aurantiacus</i> . . . . .	2.50
∧ » <i>glutinosus</i> . . . . .	2.50
∧ » <i>longiflorus</i> . . . . .	2.50
R <i>Dipteracanthus strepens</i> . . . . .	2.50
<i>Dodecatheon alpinum</i> . . . . .	2.50
» <i>campestre</i> . . . . .	2.50
» <i>Clevelandi</i> . . . . .	2.50
» <i>Hendersonni</i> . . . . .	2.50
» <i>latifolium</i> . . . . .	2.50
» <i>Mædia</i> . . . . .	0.75
» » <i>v. giganteum.</i> . . . .	1.—
» » <i>v. pauciflora</i> . . . . .	1.—



Dodecatheon Mædia splen-	Fr.
dens . . . . .	1.—
» redolens . . . . .	2.50

Primulacées dont les fleurs ressemblent à celles des Cyclamens, très élégantes, rose carmin ou clair, parfois blanc pur; demi-ombre, sol profond et frais; mai-juin.

Doronicum austriacum . . . . .	1.—
» caucasicum . . . . .	0.75
» corsicum . . . . .	1.—
» excelsum . . . . .	0.50
» Pardalianches . . . . .	0.50

Soleils jaunes, apparaissant au printemps et très propres à garnir les lieux frais et demi-ombrés; ce sont de belles marguerites or ou orange qui fleurissent avec abondance; les D. caucasicum et excelsum en mars-avril. Pleine terre ou roc; culture facile.

## DRABA

### I. ESPÈCES A FLEURS JAUNES

/// Draba aizoides . . . . .	0.50
» » grandiflora . . . . .	0.75
/// » aizoon (lasiocarpa) . . . . .	0.75
/// » armata . . . . .	1.—
/// » argaea . . . . .	2.50
R » aurea . . . . .	0.50
/// » Bertoloni . . . . .	1.—
/// » bruniaefolia . . . . .	1.—
/// » bryoides . . . . .	1.—
/// » corsica . . . . .	0.50
/// » dicranioides (rigida) . . . . .	1.50
/// » heterocoma . . . . .	1.—
/// » hispanica . . . . .	1.—
/// » Hoppeana . . . . .	1.—
/// » imbricata . . . . .	2.50
/// » Lacaitæ . . . . .	1.50
R » olympica . . . . .	1.—
± R » repens . . . . .	1.50
± R » scabra . . . . .	2.50
R » tridentata . . . . .	1.50

### II. ESPÈCES A FLEURS BLANCHES

R Draba altaica . . . . .	0.75
/// » androsacea . . . . .	1.—
R » borealis . . . . .	0.75
R » chamæjasme . . . . .	0.75
R » ciliata . . . . .	0.75
R » contorta . . . . .	0.75
R » Dørfleri . . . . .	0.75
/// » frigida . . . . .	0.75
/// » glacialis . . . . .	0.75
R » Gygas (Arabis cardu-	
chorum) . . . . .	0.75
R /// » Kotschy . . . . .	0.75
R » magellanica borea . . . . .	1.—
/// » nivalis . . . . .	0.75
/// R » rupestris . . . . .	0.75
R » stellata . . . . .	0.75
R » Sundermanni . . . . .	0.75
/// » tomentosa . . . . .	2.50
/// R » pyrenaica (Petrocallis)	
à fleur rose tendre . . . . .	2.50

R Dracocephalum austriacum . . . . .	Fr. 1.50
R » botryoides . . . . .	1.50
R » Forresti . . . . .	1.50
R » Isabellæ . . . . .	2.50
R » Ruyschiana . . . . .	0.50

Labiées à fleurs bleues ou blanches, basses, touffues, fleurissent en mai-juillet-août.

± R /// Dryas Drummondii . . . . .	1.—
/// R » integrifolia . . . . .	2.50
/// ± R » lanata (nivea, vestita) . . . . .	2.50
± /// R » octopetala (thé suisse) . . . . .	0.75
R » Sundermanni . . . . .	2.50
T /// » tenella . . . . .	2.50

Charmanes rosacées rampantes à beau feuillage et à fleurs d'égantines. Le D. octopetala est l'une des meilleures plantes de rocailles; elle tapisse les rocs ou le sol et étale au soleil ses rameaux frais et gracieux et sa belle églantine blanche au cœur d'or. Mai-juillet; refleurit souvent à l'automne.

± /// Drypis spinosa . . . . .	1.50
/// Echium petraeum (Moltkia) . . . . .	1.50
R » rubrum . . . . .	1.50
Edelweiss, v. <i>Leontopodium alpinum</i> .	
± RS Edrayanthus bosniacus . . . . .	1.50
/// » caricinus . . . . .	2.50
/// » croaticus . . . . .	1.50
/// » dalmaticus (caudatus) . . . . .	1.—
/// » dinaricus . . . . .	2.50
/// » graminifolius . . . . .	1.—
/// » Kitaibelli . . . . .	1.50
/// » pumilio . . . . .	2.50
/// » serpyllifolius . . . . .	2.50
/// » » var. major . . . . .	2.50
/// » tenuifolius . . . . .	1.—

Ce sont de gracieuses Campanules des rochers, qui fleurissent abondamment de mai en juillet et aiment les fentes des murs et des rocailles en plein soleil; fleurs lilas ou violet plus ou moins foncé, disposées en capitules.

R × Empetrum nigrum . . . . .	1.50
R × » scotticum . . . . .	2.50
T Eomecon chionantha . . . . .	2.50
/// ∧ Ephedra andina . . . . .	2.50
/// » chrysopa . . . . .	2.50
/// R » distachya . . . . .	2.50
/// » fragilis . . . . .	2.50
+ /// : » helvetica (les deux	
sexes) . . . . .	1.50
R /// » procera . . . . .	2.50
/// » Sikkimensis . . . . .	2.50
R p Epilodum alpinum . . . . .	0.75
: O » augustifolium	
(spicatum) . . . . .	0.75
» » var. album . . . . .	1.—
/// R » Dodonæi (Fleischeri) . . . . .	0.75
Pa » hirsutum . . . . .	0.50
R n » luteum (à fl. jaune	
clair) . . . . .	2.50
/// R » rosmarinifolium . . . . .	0.75

Toutes, sauf Dodonæi et rosmarinifolium, demandent la fraîcheur et le mi-ombre. Mai-octobre.



	Fr.
Epimedium alpinum. . .	0.50
» colchicum,	
v. <i>pinnatum</i> .	
» hexandrum,	
v. <i>Vancouveria</i> .	
» lilacinum . . . . .	1.50
» macranthum . . . . .	1.—
» Musschianum . . . . .	1.50
» niveum . . . . .	1.—
» ochroleucum . . . . .	1.—
» pinnatum . . . . .	1.—
» rubrum . . . . .	1.—
» versicolor . . . . .	1.50
» violaceum . . . . .	2.50

Les Epimèdes sont d'entre les meilleures plantes d'ombre; ils font admirablement sous bois, fleurissent en avril-mai et offrent une verdure merveilleuse toute l'année durant.

R Pr	Eranthis cilicica. . . . .	1.—
R Pr	» <i>hyemalis</i> . . . . .	0.50
R Pr	» <i>Tubergeni</i> . . . . .	1.50

Petites Hellebores jaunes, fleurissant sous bois ou dans l'herbe, à l'ombre ou au soleil, de fin janvier à mars.

V	Eremostachys laciniata . . . . .	2.50
	Eremurus aurantiacus . . . . .	2.50
	» <i>Bungei</i> . . . . .	5.—
	» <i>Elwesianus</i> . . . . .	6.—
	» <i>himalaicus</i> . . . . .	5.—
	» <i>robustus</i> . . . . .	5.—
	» <i>Olgæ</i> . . . . .	8.—
	» <i>spectabilis</i> . . . . .	2.50
	» <i>Tubergeni</i> . . . . .	8.—

Bonne terre, plein soleil, terrain drainé.

Bo	Erica carnea, <i>Bruyère rose</i> <i>des Alpes</i> . . . . .	1.—
	» carnea à fl. blanc pur . . . . .	1.50
R	» <i>mediterranea</i> . . . . .	2.50
×	» <i>multiflora</i> . . . . .	1.50
×	» <i>pygmæa</i> . . . . .	2.50
R S	» <i>stricta</i> (E. <i>corsica</i> ) fl. rose vif, nombr.; été et automne . . . . .	1.50

L'E. carnea, la plus rustique de toutes, donne de janvier à mars-avril une abondance de fleurs rose carmin; soleil ou mi-ombre; c'est la seule espèce avec stricta (qui forme de beaux buissons, fleurissant tout l'été) qui supporte bien le calcaire; les autres exigent une terre siliceuse (terreau de feuilles ou terre dite de Bruyère), elles vont bien dans le sphagnum.

R	Erigeron alpinus . . . . .	1.—
R	» aurantiacus . . . . .	0.75
R	» compositus . . . . .	0.50
V ±	» flagellaris . . . . .	0.50
R Bo	» glabellus. . . . .	0.50
V	» hybridus roseus . . . . .	1.50
R ///	» leiomerus . . . . .	1.50
R	» macranthus . . . . .	0.75
R	» Mairei. . . . .	1.—
R ///	» mucronatus ( <i>Vittadenia</i> ) . . . . .	0.50
V Pa	» Philadelphicus . . . . .	0.75

		Fr.
V	Erigeron speciosus . . . . .	0.75
///	» trifidus . . . . .	1.—
///	» uniflorus. . . . .	1.—
R	» Villarsii . . . . .	1.—
R S	Erinacea pungens, genêt bleu violet. . . . .	2.50
///	Erinus alpinus . . . . .	0.50
///	» » à fl. blanches . . . . .	0.50
///	» carneus (nouveau) . . . . .	1.50
///	» hirsutus . . . . .	0.50
///	» » à fl. blanches . . . . .	0.50
///	» hirsutissimus. . . . .	2.50
///	» hispanicus . . . . .	1.50

Excellentes plantes murales et saxatiles à fleurs roses, violettes ou blanches; mai-juin.

R	Eriogonum arborescens. . . . .	2.50
R	» Backeri . . . . .	2.50
R	» flavum . . . . .	2.50
R	» Jamesi . . . . .	2.50
R	» nivele . . . . .	2.50
R	» racemosum . . . . .	2.50
R	» saxatilis . . . . .	2.50
± R	» umbellatum . . . . .	1.50
Pa	Eriophorum angustifolium . . . . .	1.—
	» latifolium . . . . .	1.—
± R	Eriophyllum cæspitosum . . . . .	0.75

Fleurs jaune orangé; feuilles tomenteuses; plante de grand effet, excellente pour les lieux ensoleillés.

M//T	Eritrichium nanum, <i>Roi</i> <i>des Alpes</i> . . . . .	2.50
------	---	------

Le Roi des Alpes est de culture plutôt difficile. Il lui faut la position horizontale, c'est-à-dire une fente de rocher ou de muraille, le levant ou le couchant et un sol très maigre. Pour la culture en pots il faut tenir très sec, l'air restant humide. Nous le cultivons pour la vente dans le sable granitique et le tenons sec l'hiver.

R ///	Erodium absinthoides, ( <i>Sibthorpiandum</i> ) . . . . .	1.50
///	» amanum. . . . .	1.50
///	» Antariense. . . . .	2.50
R ///	» carvifolium ( <i>daucoïdes</i> ) . . . . .	1.—
	» cheilantifolium, v. <i>trichomanæfolium</i> . . . . .	
R ///	» chysanthum . . . . .	2.50
R	» corsicum . . . . .	2.50
///	» Crispii. . . . .	5.—
R ///	» glandulosum, v. <i>macradenum</i> . . . . .	
R ///	» Guiccardi . . . . .	2.50
///	» guttatum . . . . .	2.50
R ///	» hymenodes . . . . .	0.75
R ///	» macradenum. . . . .	1.—
R	» Manescavi . . . . .	1.—
///	» petræum . . . . .	1.50
///	» olympicum . . . . .	2.50
R	» Reichardii ( <i>chamædryoides</i> ) . . . . .	1.50
R	» Romanum . . . . .	1.50
R ///	» supracanum . . . . .	2.50
///	» trychomanæfolia . . . . .	2.50



	Fr.
<b>R V</b> <i>Eryngium alpinum</i> , <i>char-</i> <i>don bleu</i> , <i>Panicaut</i> <i>des Alpes</i> , <i>Reine de</i> <i>l'Alpe</i> . . . . .	1.—
» <i>alpinum grandiflor</i> . . . . .	1.50
<b>R V</b> » <i>amethystinum</i> . . . . .	1.—
<b>R V</b> » <i>Bourgati</i> ( <i>des</i> <i>Pyrénées</i> ) . . . . .	1.50
<b>R V</b> » <i>cœruleum</i> ( <i>creticum</i> ) . . . . .	1.—
<b>R V</b> » <i>Florariensis</i> . . . . .	2.50
<b>R V</b> » <i>giganteum</i> . . . . .	1.—
<b>R V</b> » <i>maritimum</i> . . . . .	2.50
<b>R V</b> » <i>oliverianum</i> . . . . .	1.—
<b>R V</b> » <i>planum</i> . . . . .	0.75
<b>R</b> » <i>serbicum</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> » <i>spino-alba</i> ( <i>vrai</i> ) . . . . .	2.50
<b>R</b> » <i>Violacea</i> . . . . .	2.50

Les Panicauts sont d'entre les plus ornementales des plantes alpines. Le Panicaut des Alpes (*Blue thistle* des Anglais) est une merveille végétale; la collerette admirablement ouvragée, en filigrane et de teinte bleu-violet, qui porte le chaton de fleurs, est puissamment artistique. Toute la partie supérieure de la plante (haute de près d'un mètre), se teinte en bleu-violet et conserve cette couleur pendant près de six semaines (juin-juillet). La multiplication de cette plante est lente et difficile, car les graines germent capricieusement; mi-soleil; sol profond, ni trop lourd ni trop léger; fait bien dans les gazons. Les *E. amethystinum*, des Alpes orientales, et *Bourgati*, des Pyrénées, sont également jolis. Tous bleuissent leurs feuillages au moment de l'anthèse

**V R** *Erysimum Allionii*  
(la douzaine 2 fr.) 0.25

Très belle giroflée orange vif, à floraison abondante.

<b>R</b> <i>Erysimum aurantiacum</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>gelidum</i> . . . . .	1.50
/// » <i>Kotschyanum</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>linifolium</i> ( <i>violet</i> ) . . . . .	1.50
± <b>R</b> /// » <i>ochroleucum</i> . . . . .	1.—
<b>R</b> » <i>pachycarpum</i> . . . . .	1.—
<b>R</b> » <i>pectinatum</i> . . . . .	1.—
<b>R</b> ± /// » <i>pulchellum</i> . . . . .	1.—
<b>R</b> » <i>pumilum</i> . . . . .	1.—
<b>R</b> /// » <i>purpureum</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> /// » <i>rupestre</i> . . . . .	0.75

**Pro** || *Erythronium dens canis*  
(Dent de chien).  
(la douz. 4 fr.) 0.50

» <i>dens canis album</i> . . . . .	0.75
<b>R</b> /// <i>Euphorbia capitulata</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>Characias</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>Dendroides</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>Gerardiana</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> /// ± » <i>herniariæfolia</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>montenegrina</i> . . . . .	1.—
/// <b>R</b> » <i>myrsinites</i> . . . . .	0.50

Plante à longs rameaux trainants, garnis de feuilles serrées et bleuâtres, disposées en spirales; plante méditerranéenne très ornementale, précieuse pour la décoration des rochers ensoleillés, des pentes arides et des moraines stériles.

	Fr.
<b>R</b> <i>Euphorbia pilosa</i> ( <i>poly-</i> <i>chroma</i> ) . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>rigida</i> ( <i>biglandulosa</i> ) . . . . .	2.50
/// » <i>rupicola</i> . . . . .	1.50
/// » <i>spinosa</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> » <i>Welwitchii</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> » <i>Wulfeni</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> /// <i>Evonymus pygmæa</i> . . . . .	1.50
/// <i>Facchinia lanceolata</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> <i>Falcaria pastinacæfolia</i> . . . . .	1.50
± ^ <i>Falkia repens</i> . . . . .	2.50
/// <i>Farsetia triquetra</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> <i>Festuca crinum ursi</i> (la douzaine 2 fr.) . . . . .	0.25
<b>R</b> » <i>glauca</i> ( <i>herbe bleuât.</i> ) . . . . .	0.25
<b>R</b> » <i>punctoria</i> . . . . .	0.25
<b>T R</b> <i>Frankenia hirsuta</i> . . . . .	1.50
± ^ » <i>lævis</i> . . . . .	1.50
<b>R P</b> <i>Fritillaria delphinensis</i> . . . . .	1.50
<b>V</b> » <i>imperialis</i> . . . . .	1.50
<b>R Pr</b> » <i>Meleagris</i> . . . . .	0.50
» » <i>alba</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> » <i>Moggridgei</i> . . . . .	2.50
<b>R Pr</b> » <i>pyrenaica</i> . . . . .	1.50
<i>Fuchsia pumila</i> . . . . .	1.50
» <i>gracilis</i> . . . . .	1.50
» » <i>var. nana</i> . . . . .	2.50
» <i>Riccartoni</i> . . . . .	1.50
<b>V +</b> <i>Galatella canescens</i> . . . . .	0.75

Plante excellente à longue floraison automnale.

<b>O</b> <i>Galeobdolon luteum</i> ( <i>ortie</i> <i>jaune</i> ) . . . . .	0.50
± <i>Galium Baldense</i> . . . . .	0.75
<b>G</b> ± » <i>purpureum</i> . . . . .	0.50
± » <i>pyrenaicum</i> . . . . .	0.50
± » <i>rubrum</i> . . . . .	0.50
± <i>Gaura coccinea</i> . . . . .	1.—
<b>V +</b> » <i>Lindheimeri</i> . . . . .	0.75

L'une des plus gracieuses d'entre les plantes vivaces et des plus florifères

*Genista procumbens*  
(*Halleri*) . . . . . 1.50

± <b>R</b> » <i>sagittalis</i> . . . . .	1.50
± /// <b>R</b> » <i>Villarsii</i> ( <i>pl. minusc.</i> ) . . . . .	2.50

Voir en outre aux arbustes.

## GENTIANES

### I

**Bo R** *Gentiana acaulis*  
(*Gentianella*) . . . . . 0.75

Ce type renferme cinq espèces parfaitement distinctes, qui sont:

<b>R</b> <i>Gentiana alpina</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> » <i>angustifolia</i> ( <i>la meil-</i> <i>leure pour jardin</i> ) . . . . .	0.75
<b>R</b> » <i>Chusii</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>dinarica</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> × » <i>Kochiana</i> . . . . .	0.75



## II. GROUPE DES ESPÈCES ÉLEVÉES, A GROSSES RACINES CHARNUES

	Fr.
<b>R G</b> <i>Gentiana lutea</i> , Grande	
<i>gentiane jaune</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>annonica</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> » <i>punctata</i> . . . . .	2.50
<b>R +</b> » <i>purpurea</i> . . . . .	2.50

Il faut à ce groupe un sol profond et pierreux (calcaire pour lutea), une exposition au mi-soleil; ne jamais entamer ni couper de racines lors du repiquage ou de la transplantation.

## III. ESPÈCES BASSES ET CESPITEUSES

<b>M R</b> <i>Gentiana angulosa</i> . . . . .	2.50
<b>T Sp</b> » <i>bavarica</i> . . . . .	2.50
<b>R M</b> » <i>Farreri</i> . . . . .	1.50
<b>M R</b> » <i>brachyphylla</i> . . . . .	2.50
<b>R ///</b> » <i>Favrati</i> . . . . .	2.50
<b>TMSp</b> » <i>imbricata</i> . . . . .	2.50
<b>R H</b> » <i>lagodechiana</i> . . . . .	1.50
<b>R M</b> » <i>Menziesii</i> . . . . .	2.50
<b>TMSp</b> » <i>pyrenaica</i> . . . . .	2.50
<b>TMSp</b> » <i>Rostani</i> . . . . .	2.50
<b>R T</b> » <i>septemfida</i> . . . . .	1.50
» » <i>latifolia</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> » <i>sino-ornata</i> . . . . .	2.50
<b>T R</b> » <i>verna</i> . . . . .	1.—
» » <i>chionodoxa</i> , fl.	
blanc pur . . . . .	2.50
» » <i>atrocœrulea</i>	
(bleu foncé) . . . . .	2.50
» » <i>coelestris</i> (bleu	
clair) . . . . .	2.50
» » <i>grandiflora</i> . . . . .	2.50
» » <i>violacea</i> . . . . .	2.50

## IV. ESPÈCES DES LIEUX HUMIDES ET PALUDÉENS

<b>HPaO</b> <i>Gentiana asclepiadæa</i> . . . . .	1.50
» » <i>alba</i> . . . . .	2.50
<b>HPaT</b> » <i>pneumonanthe</i> . . . . .	1.50

## V. ESPÈCES DE CULTURE SPÉCIALE

<i>Gentiana Bigelowii</i> . . . . .	2.50
» <i>Buergeri</i> (scabra) . . . . .	2.50
» <i>Freyniana</i> . . . . .	2.50
» <i>frigida</i> . . . . .	2.50
» <i>Frelichii</i> . . . . .	2.50
» <i>Kurroo</i> . . . . .	2.50
» <i>Parryi</i> . . . . .	2.50
» <i>pumila</i> . . . . .	2.50
» <i>Purdomi</i> . . . . .	1.50
» <i>Watsoni</i> . . . . .	2.50

Il leur faut un sol composé de terreau de feuilles, de sable et de tourbe, le tout additionné de cailloux concassés; mi-soleil.

## VI. ESPÈCES DE CULTURE FACILE

	Fr.
<i>Gentiana cruciata</i> . . . . .	1.50
» <i>dahurica</i> . . . . .	1.50
» <i>Fetisowi</i> . . . . .	1.50
» <i>Grombesewskyi</i> . . . . .	1.50
» <i>Kesselringii</i> . . . . .	1.50
» <i>Olivieri</i> . . . . .	1.50
» <i>phlogifolia</i> . . . . .	1.50
» <i>Przewalskyi</i> . . . . .	2.50
» <i>pterocalyx</i> . . . . .	1.50
» <i>straminea</i> . . . . .	1.50
» <i>tibetica</i> . . . . .	1.50
» <i>Walujewi</i> . . . . .	1.50

Un bon sol profond dans une niche de rocailles ou dans une plate-bande leur suffit.

<b>R</b> <i>Geranium aconitifolium</i>	
( <i>G. rivulare</i> ) . . . . .	1.—
<b>R</b> » <i>albanum</i> . . . . .	0.75
<b>R ///</b> » <i>argenteum</i> (l'un des	
plus beaux) . . . . .	1.50
<b>V</b> » <i>armenum</i> . . . . .	1.50
<b>R ±</b> » <i>atlanticum</i> . . . . .	1.—
<b>R ///</b> » <i>cinereum</i> , des	
Pyrénées . . . . .	1.—
<b>V</b> » <i>Endressi</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> » <i>Fremonti</i> . . . . .	1.—
<b>± R</b> » <i>grandiflorum</i> . . . . .	1.—
<b>V</b> » <i>gymnocaulon</i> . . . . .	1.—
<b>V</b> » <i>ibericum</i> . . . . .	1.—
<b>R</b> » <i>Lancastriense</i> . . . . .	1.50
<b>G R</b> » <i>lividum</i> . . . . .	1.—
<b>R</b> » <i>maculatum</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>macrorhizum</i> . . . . .	0.75
<b>Pa R</b> » <i>nodosum</i> . . . . .	0.75
<b>H</b> » <i>palustre</i> . . . . .	0.75
<b>Pr V //</b> » <i>phæum</i> . . . . .	0.75
<b>R</b> » <i>platyanthum</i> . . . . .	1.—
<b>+ G</b> » <i>pratense</i> . . . . .	0.50
<b>± R</b> » <i>sanguineum</i> . . . . .	0.50

Plante basse et étalée, à très nombreuses grandes fleurs rose vif; très facile; soleil ou mi-ombre; mai-septembre.

» <i>sanguineum</i>	
à fl. blanche . . . . .	0.75
» » <i>v. prostratum</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>sessiliflorum</i> . . . . .	2.50
<b>O R</b> » <i>sylvaticum</i> . . . . .	0.75
<b>R ±</b> » <i>tuberosum</i> . . . . .	1.—

Tous ces *Geraniums* sont très solides et florifères.

<b>R ^</b> <i>Gerbera Jamesoni</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> <i>Geum Borissii</i> . . . . .	2.50
<b>V R</b> » <i>chiloense</i> . . . . .	0.75
» » <i>atrosanguineum</i> . . . . .	0.75
<b>+ V R</b> » <i>coccineum</i> . . . . .	0.75
» » <i>var. fl.</i>	
<i>pleno</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>Florariense</i> (jaune et	
<i>brun.</i> ) . . . . .	1.—
<b>R</b> » <i>Heldreichii</i> . . . . .	1.—
<b>R</b> » » <i>magnificum</i> . . . . .	1.50

	Fr.
R Geum Jankæ . . . . .	2.50
R » Laxmanni . . . . .	1.50
R » montanum . . . . .	1.—
» » var. <i>aurantiacum</i> . . . . .	2.50
» » maximum . . . . .	2.50
R » Mrs Bradshaw . . . . .	1.—
R » pyrenaicum . . . . .	1.—
/// » reptans . . . . .	1.50
R » Rhæticum . . . . .	2.50
Pa » rivale . . . . .	0.75
» » var. <i>superbum</i> . . . . .	1.50
R » Rossii . . . . .	1.50
R Pa » speciosum . . . . .	5.—
Pa » triflorum . . . . .	1.—
R Gilia coronopifolia . . . . .	1.—
R » californica . . . . .	2.50
V R Gillenia trifoliata . . . . .	1.50

Gracieuses Spirées à fleurs blanches, à grands pétales, très rustique; mi-août; mi-soleil.

R Gladiolus communis . . . . .	0.50
R » Illyricus . . . . .	0.50
R » imbricatus . . . . .	0.50
Pa » palustris . . . . .	0.50
R » segetum . . . . .	0.50

Charmants gleyeuls miniature d'une carmin très vif.

± R Glaucium flavum, <i>Pavot marin</i> . . . . .	0.50
± R » hybride Burbank . . . . .	1.—
± R » rubrum, à fl. rouge-brique . . . . .	0.75
± R » tricolor . . . . .	1.—

Curieuses papavéracées à feuillage glauque, élégamment découpé, persistant l'hiver et constituant une belle décoration, même pour la fleur coupée et la décoration de tables et de salons; fleurs jaunes ou rouges, très solides partout, mais préfère un sol léger et sablonneux et le soleil.

± Pa Glaux maritima . . . . .	1.—
^ ± Globularia alpum . . . . .	2.50
R /// » bellidifolia . . . . .	1.50
» » minor . . . . .	1.50
+ R /// » cordifolia . . . . .	0.50
» » alba . . . . .	1.50
/// » incanescens . . . . .	2.50
R /// » nana . . . . .	0.50
» » var. <i>pygmæa</i> . . . . .	2.50
G R » nudicaulis . . . . .	0.50
R /// » orientalis . . . . .	2.50
R /// » Stygia . . . . .	2.50
± R /// » trychosantha . . . . .	1.—
R /// » vulgaris . . . . .	0.50
» » à fl. blanches . . . . .	1.—

Plantes de soleil et de rochers; plusieurs sont rampantes et cespitueuses; G. cordifolia l'une des meilleures plantes de roc, pour le soleil; fleurs lilas, en capitules serrés, en boules sphériques chez les trois dernières, aplatis chez les trois premières. Mai-juin.

Glycyrrhiza glabra  
(Réglisse) . . . . . 1.50  
Gnaphalium Leontopodium,  
v. *Leontopodium alpinum*

	Fr.
^ T Goodenia repens . . . . .	1.—
/// R Gutierrezia Euthamiæ . . . . .	1.50
R Gymnolomia multiflora . . . . .	1.—
R V Gynierium argenteum . . . . .	2.50
» » var. <i>roseum</i> . . . . .	2.50
R /// Gypsophila alpigena . . . . .	1.—
/// » aretioides . . . . .	1.—
R /// » cerastioides . . . . .	1.50
R /// » fratensis . . . . .	1.50
R /// » Libanotica . . . . .	1.—
+ V » paniculata . . . . .	1.—
» » fl. pl. . . . .	1.50
± R » repens . . . . .	0.75
» » var. <i>monstrosa</i> gr. dans toutes ses formes . . . . .	1.50
R » Sundermanni . . . . .	1.50
S /// » transylvanica (Banffia) . . . . .	1.50

Ce sont des cariophyllées aux très nombreuses fleurs blanches ou roses, aimant le soleil et préférant le calcaire à la silice. Le G. repens est l'une des meilleures et des plus florifères d'entre les plantes de rocaillies; plante très retombante, se couvrant tout l'été de fleurs rose clair; feuillage glauque.

/// n Haberlea Rhodopensis . . . . .	1.50
/// n » Ferdinand-Coburgi . . . . .	2.50
O Hacquetia Epipactis . . . . .	0.50
R Hedysarum alpinum americanum . . . . .	1.50
R » esculentum . . . . .	2.50
R » exaltatum . . . . .	2.50
R n » obscurum . . . . .	1.—
R ^ Heeria elegans . . . . .	2.50
V Helenium autumnale . . . . .	0.75
V » cupreum (rouge cuivre) . . . . .	1.—
V » pumilum magnificum . . . . .	1.50
V Helianthella quinquenervis . . . . .	1.50
V » uniflora . . . . .	1.50
Helianthemum <i>alpestre</i> jaune clair . . . . .	
» amabile, rose . . . . .	
» apenninum, blanc pur . . . . .	
» » à fl. pl. . . . .	
» atrosanguineum, carmin vif . . . . .	
» « Attraction » . . . . .	
» « Aurora », rose saumon . . . . .	
» barbatum . . . . .	
» bicolor, jaune rouge . . . . .	
» « Brillant » . . . . .	
» canum, jaune clair . . . . .	
» carneum . . . . .	
» chamaeristus . . . . .	
» « Chocolat Queen » . . . . .	
» coccineum, rouge très vif . . . . .	
» » à fl. doubles, rouges, juin- octobre . . . . .	



	Helianthum crenatum .	
	» cruentum, rouge sombre . . . . .	
	» cupreum rouge cuivre	
	» Fumana, jaune clair.	
	» glaucum (Atlas) . .	
	» grandiflor., jaune vif.	
	» lavandulæfolium, .	
	jaune . . . . .	
	» lunulatum, jaune ponctué . . . . .	
	» Luppil . . . . .	
	» mutabile . . . . .	
	» celandicum, jaune. .	
	» «Pritchard», beau rose. . . . .	
	» procumbens, jaune .	
	» rhodanthum . . . . .	
	» roseum, beau rose. .	
	» rosmarinifolium . .	
	» rubellum . . . . .	
	» rubrum, rouge vif. .	
	» sanguineum, carmin. vif . . . . .	
	» tigrinum . . . . .	
	» tomentosum, jaune .	
Pr	» vulgare, jaune . . .	
	» » fol. var. . . .	

de 0.50 à 0.75 suivant l'espèce et la force

Les Hélianthèmes (Rockroses des Anglais) sont de petits arbustes couchés, les meilleurs pour garnir les rochers ensoleillés, les pentes arides et sèches, les sols exposés au soleil; on en fait des bordures et des corbeilles. Leurs fleurs ont l'aspect de petites Eglantines et offrent toutes les teintes en dehors de la couleur bleue; on en a même à fleurs doubles. Ils ne s'élèvent pas au-dessus de 20 à 25 cm. et se couvrent littéralement de fleurs de mai en juillet; puis, si l'on a soin de couper immédiatement les tiges qui ont fleuri et d'empêcher la graine de mûrir, on a une nouvelle floraison en septembre-octobre et jusqu'en hiver. Leur feuillage est à lui seul un ornement de valeur; mais ce qui les rend précieux, c'est leur solidité à toute épreuve et leur constitution, qui résiste aux plus fortes sécheresses.

V	Helianthus (Soleils)	
	californicus . . . . .	0.75
	» ciliaris . . . . .	1.50
	» multiflorus. . . . .	0.50
	» » fl. duplex . . . . .	0.50
	» » fl. pl. . . . .	0.75
	» Orgyalis. . . . .	0.50
	» rigidus (Harpalum) .	0.50
R	Helichrysum diosmæfolium	2.50
RS	» lanatum. . . . .	1.—
RS///	» Selago. . . . .	2.50
RS	» serotinum . . . . .	2.50
RS	» Stœkas . . . . .	1.50
V	Heliopsis. . . . .	1.—
	» collection de 12 types variés à . . . . .	1.—
	Helleborus Abschasicus. .	1.50
	» atrorubens. . . . .	1.50
	» colchicus . . . . .	1.50
	» corsicus . . . . .	2.50

	Helleborus foetidus. . . .	0.50
	» hybridus . . . . .	1.—
	» niger . . . . .	1.—
	» occidentalis . . . . .	1.50
	» orientalis . . . . .	1.—
	» purpurascens. . . . .	1.—
	» viridis (fl. vertes) . .	1.—

Les Hellebores recherchent un sol riche en humus et un peu pierreux, une exposition un peu fraîche et mi-ombragée. Il faut éviter de les transplanter souvent.

± ^ n	Helixine Soleirolii . . . .	1.—
	Hepatica, v. Anemone hepatica.	
	Mel Heracleum Mantegazzia- num . . . . .	1.—

Plante gigantesque que nous avons introduite du Caucase; propre à décorer les grands rochers ou à être isolée dans les parcs et jardins; mellifère et très recherchée des abeilles. Plante des plus ornementales; sol frais, gras et profond. Le botaniste Levier, qui nous a rapporté les graines du Caucase et qui l'a décrite d'après les échantillons que nous en avons obtenus, affirme que l'ombelle que nous lui avons adressée portait 10,000 fleurs

± S	Herniaria caucasica . . . .	0.50
± S	» glabra (la douz. 2 fr.)	0.25
± S	» hirsuta . . . . .	0.50

V	Hesperis matronalis (Girarde)	0.50
	» » var. à fl. pleines, lilas ou blanches à . . . . .	1.50

RO	Heuchera brizoides . . . .	1.—
RO	» purpurescens. . . . .	1.—
RO	» rubescens . . . . .	1.—
RO	» rosea . . . . .	1.—
V + R	» sanguinea . . . . .	0.75

Fleurs rouge corail très vif, en grappes dressées à grand effet, excellente pour bouquets; mai-septembre; très solide; plante précieuse et recommandable.

	Heuchera sanguinea alba. .	1.—
	» sanguinea, splendens	1.50
V	Hibiscus militaris . . . .	2.50
V	» palustris. . . . .	2.50
V	» roseus. . . . .	2.50
	» » albus . . . . .	2.50

Plantes vivaces de très grande valeur ornementale; nombreuses variétés dont le Meehans Pink est la plus brillante; très grandes fleurs de mauves d'un rose plus ou moins ardent (juillet-septembre); sol profond, frais et léger.

Pr V	Hieracium aurantiacum. .	0.50
///	» lanatum. Andryala lanata. . . . .	0.50
R	» rubrum . . . . .	1.—
Pr R	» stoloniflorum. . . . .	0.50
///	» villosum . . . . .	0.50
R	Hippocrepis comosa . . . .	1.—
RO	Homogyne alpina . . . . .	0.50
R	» discolor . . . . .	1.50
R	» sylvestris . . . . .	1.50

	Fr.
R Horminum pyrenaicum . . . . .	0.50
V R H Hoteya japonica . . . . .	1.—
T × Houstonia cœrulea . . . . .	2.50
T × » serpyllifolia . . . . .	2.50
Pa Houttwnia cordata . . . . .	1.50
O R Hugueninia tanacetifolia . . . . .	2.50
/// n Hutschinsia ( <i>Lepidium</i> ) alpina . . . . .	2.50
/// n » Auerswaldii . . . . .	1.—
R O Hylomecon ( <i>Stylophorum</i> ) vernalis . . . . .	2.50
R Hyacinthus amethystinus . . . . .	0.50
× O Hydrastis canadensis . . . . .	2.50
R Hypericum ægyptiacum . . . . .	2.50
R + » aureum . . . . .	1.—
^ » balearicum . . . . .	2.50
± » calycinum. La douz. 2 fr.	0.25

L'une des meilleures plantes tapissantes pour sous-bois, lieux arides, à l'ombre ou au plein soleil; envahissante et très solide; beau feuillage et très grandes fleurs jaune brillant.

/// Hypericum Coris . . . . .	1.—
R » elongatum . . . . .	1.50
/// » fragile . . . . .	2.50
R » Degeni . . . . .	1.50
R » Hookerianum . . . . .	1.50
R » hyssopifolium . . . . .	1.50
/// » Kotschyanum . . . . .	1.50
R » Lysimachioides . . . . .	2.50
R » moserianum . . . . .	1.—
± /// » nummularium . . . . .	1.50
± » olympicum . . . . .	1.—
^ » orientale . . . . .	1.50
/// » origanifolium . . . . .	1.—
+ R » patulum, Rose de Saron . . . . .	1.50
BO ± » repens (brill. espèce naine à floraison prolongée) . . . . .	0.75
R /// » reptans . . . . .	1.50
R » tomentosum . . . . .	1.50

Les Hypericum ont tous des fleurs jaunes, brillantes et le plus souvent très ornementales; ils recherchent en général les lieux ensoleillés; mai-juillet.

Hyssopus officinalis . . . . .	0.50
» vars. albus et ruber à . . . . .	1.—
L'Hyssope est d'entre les plantes aromatiques les plus appréciées; croît dans les lieux les plus arides et stériles, au grand soleil, et ses fleurs bleu foncé (blanches ou rouges chez les variétés sont un bel ornement; juillet-octobre.	
/// Iberis corifolia . . . . .	0.75
/// » Garrexiana . . . . .	1.—
R /// » Gibraltarica . . . . .	0.50
/// » Jordani . . . . .	1.—
/// S » saxatilis (semper- florissant) . . . . .	1.—
R » semperflorens . . . . .	1.—
± R » sempervirens . . . . .	0.50
» » vars. Little- gem, Snow flake à . . . . .	1.—
» ventosicola . . . . .	2.50

	Fr.
R O Imperatoria Ostruthium . . . . .	1.—
R Incarvillea Delavayi . . . . .	1.50
R » compacta . . . . .	2.50
R » grandiflora . . . . .	2.50
» » brevipes . . . . .	2.50
R » grandis . . . . .	2.50
V » Olgæ . . . . .	1.—

Très belles Bignoniacées de pleine terre, rustiques, florifères et des plus recommandables; fleurs roses.

R Inula acaulis . . . . .	1.50
R Bo » ensifolia (excellente plante basse) . . . . .	0.50
+ R » glandulosa . . . . .	1.—
V » Helenium. Aulnée (meilleur remède contre paresse d'estomac) . . . . .	1.—
R » hirta . . . . .	0.75
R S » limonifolia . . . . .	1.50
R » Maleti (Atlas) . . . . .	1.50
R » montana . . . . .	0.75
V » Royleana . . . . .	1.—

Les Aulnées sont de bonnes plantes de pleine terre, grandes Marguerites jaunes, fleurissant l'été; mi-soleil.

Ipomœa Pandurata . . . . .	2.50
----------------------------	------

Volubilis vivace d'une grande vigueur et de haute valeur décorative; fleurs blanches à gorge pourpre. Soleil, sol profond.

H Iris acoroides <sup>1</sup> . . . . .	1.—
R » acutiloba . . . . .	1.50
R » aphylla . . . . .	1.—
» » var. polonica . . . . .	2.50
R » arenaria . . . . .	1.50
R » asiatica . . . . .	1.—
R » Askabadensis . . . . .	1.50
R » attica . . . . .	1.50
V » aurea . . . . .	1.—
R » Balkana . . . . .	1.—
R » benacensis . . . . .	1.50
V » Biliotti . . . . .	1.—
R /// » bohémica . . . . .	1.—
R » bosniaca . . . . .	1.50
R » Bulleyana . . . . .	1.50
R » cæspitosa . . . . .	1.50
R » cathalinæ . . . . .	2.50
R » Chamæiris . . . . .	1.—
R » Cengiali . . . . .	2.50
R » Constantinopolitana . . . . .	1.50
R » cristata . . . . .	2.50
R » chrysographes . . . . .	2.50
H » cuprea ( <i>fulva</i> ) . . . . .	1.50
R » Cypriana . . . . .	2.50
V » Dænensis . . . . .	1.50
R » Delavayi . . . . .	2.50
V » Douglasiana Watsoni . . . . .	2.50
R » ensata . . . . .	0.75
» » var. Chinensis . . . . .	1.50
^ R » fimbriata . . . . .	1.—

<sup>1</sup> Pour la description des Iris lire le volume de MM. H. CORREVEON et H. MASSÉ: *Les Iris dans les jardins*.



	Fr.
R Iris Florariensis . . . . .	1.50
V R » Florentina . . . . .	0.75
+ O    » foetidissima . . . . .	0.75
» » à feuilles panachées	1.—
R » foliosa . . . . .	1.50
R » Fontanesi . . . . .	2.50
R » Forresti . . . . .	2.50
R » furcata . . . . .	2.50
V R » Germanica (la douz. 2 fr.)	0.25
» » major . . . . .	2.50
» » type du Valais	1.50

Plus de cent variétés étiquetées, à 1 franc, dans les meilleurs hybrides des jardins.

V R Iris gigantea . . . . .	0.75
R × » gracillipes . . . . .	2.50
R » graminea . . . . .	0.75
R » Grossheimi . . . . .	0.50
R » hispanica . . . . .	0.50
R S » Histrio . . . . .	1.—
R S » histrioides . . . . .	1.—
R » humilis . . . . .	1.50
R » italica . . . . .	0.50
^ R » japonica <i>I chinensis</i> . . . . .	1.—
Pa » Kämpferi (laevigata). . . . .	1.—
R » Kamaonensis . . . . .	2.50
R » Kharput . . . . .	1.50
R » Korolcyp. (H. Massé) . . . . .	2.50
T R » lacustris . . . . .	1.50
V » longipetala . . . . .	1.—
R » loppii . . . . .	0.50
R » lurida . . . . .	0.50
V R » lutescens . . . . .	0.75
V R » macrantha . . . . .	1.—
R » Mandraliscæ . . . . .	1.50
R » Milesi . . . . .	0.75
R » missouriensis . . . . .	2.50
R » musulmanica . . . . .	2.50
R » olbiensis . . . . .	0.75
V R » orientalis . . . . .	1.—
R » notha . . . . .	1.50
R S » orchioïdes . . . . .	1.50
V R » pallida (la douz. 2 fr.)	0.25
R » prismatica . . . . .	1.—
Aq Pa » <i>Pseudo-Acorus</i> (la douzaine 2 fr.)	0.25
R Bo » pumila (nain et précoce). . . . .	0.50
» pumila, nombreuses variétés horticoles	à 0.50
V R » pyrenaica . . . . .	0.50
S » reticulata . . . . .	0.75
R » Rhætica (rare et curieux) . . . . .	2.50
R S » rubro-marginata (rare) . . . . .	2.50
R » ruthenica . . . . .	1.50
V R » sambucina . . . . .	1.—
R » sanguinea . . . . .	1.50
R » serbica . . . . .	2.50
R » setosa superba . . . . .	2.50

	Fr.
Pa Iris sibirica . . . . .	0.75
» » vars. alba, grandiflora, orientalis et superba à	1.50
R » Sogdiana . . . . .	1.50
R » spuria . . . . .	1.50
R » squalens . . . . .	0.75
R » statellæ . . . . .	1.—
S » stylosa (bleu, odorant fleurissant l'hiver	0.75
» vars. alba et cretensis à	1.50
R » sulfurea . . . . .	5.—
R » synthenesi . . . . .	2.50
R » Talischii . . . . .	2.50
R » tectorum . . . . .	0.75
R » Toachia . . . . .	2.50
R » Tolmiæ . . . . .	1.50
R » tricuspis . . . . .	1.50
S » tuberosa . . . . .	1.—
R » Varbosiana . . . . .	2.50
R » variegata . . . . .	1.50
V R » versicolor . . . . .	1.—
» » var. Columnæ	2.50
R » virescens . . . . .	1.—
V R » virginica . . . . .	1.—
V R » Xyphium . . . . .	1.—
V R » Xyphioides . . . . .	1.—
R S Isatis alpina . . . . .	2.50
Isopyrum thalictroides . . . . .	0.50

Jolie petite Renoncule tubéreuse précoce, à feuillage fin et à fleurs blanches; mi-ombre ou sous-bois.

R Janthe (Celsia) bugulifolia	2.50
R Jasione humilis . . . . .	1.50
R » perennis . . . . .	1.—
O Jeffersonia diphylla . . . . .	2.50
Kernera saxatilis, v. <i>Cochlearia</i> .	
V Kniphofia aloïdes ( <i>Tritoma Uvaria</i> ) . . . . .	1.50
» caulescens (Trit. en arbre) . . . . .	2.50
» grandiflora . . . . .	1.50
» hybrida . . . . .	1.—
» nelsoni . . . . .	1.50

Plantes vivaces hautement décoratives, larges épis dressés, rouge vif et jaune; juillet-octobre.

R S <i>Lactuca perennis</i> . . . . .	1.—
» » à fleurs blanches	1.50
R O <i>Lamium Orvala</i> . . . . .	1.50
§ <i>Lathyrus grandiflorus</i> . . . . .	1.—
§ » latifolius . . . . .	0.75
» » à fleurs blanches	0.75
» » à fleurs roses	0.75
R » montanus . . . . .	1.—
R » neurolobus . . . . .	1.50
§ » rotundifolius . . . . .	1.50
^ » splendens (Calif) . . . . .	2.50

	Fr.
<b>R</b> Lathyrus tuberosus . . .	1.—
<b>T Sp</b> Laurentia tenella . . .	2.50
<b>R</b> Lavandula delphinensis	
(L. des Alpes) . . .	0.75
<b>Bo R S</b> » spica (latifolia) . . .	1.—
» » alba . . .	1.—
<b>^</b> » pedunculata . . .	2.50
<b>R</b> » pyrenaica . . .	1.50
<b>R</b> » Stœkas . . .	1.50
<b>Arôm Bo Med vera</b> (officinalis)	0.75

Les Lavandes sont très recherchées des maîtresses de maison pour parfumer le linge, les armoires, etc. Soleil et lieux secs; bordures.

Leontopodium alpinum,	
Etoile d'argent,	
Edelweiss . . .	0.75

La culture de l'étoile d'argent est facile; soleil, rocher ou plate-bande si possible; tenir sec l'hiver, diviser la touffe tous les deux ans. Pour l'avoir très blanche, il faut mettre du calcaire dans le sol.

Leontopodium alp.,	
v. altaicum . . .	1.50
» alp., v. aragonense . . .	1.50
» » v. Florariense . . .	1.50
» » v. Himalayense . . .	1.50
» » v. leontopodioides . . .	1.50
» » v. Lindavicum . . .	1.50
» » v. macranthum . . .	1.50
» » v. sibiricum . . .	1.50
» » v. Sikhimense . . .	1.50
» » v. Tibeticum . . .	1.50
» » v. Transylvanic . . .	1.50

Leucanthemum,	
v. Chrysanthemum	

<b>R</b> Leuzea conifera . . .	1.50
Lewisia carnea . . .	
» cotyledon . . .	
» Columbiana . . .	
» Finchii . . .	
» Howeli . . .	
» Luana . . .	
» oppositifolia . . .	
» rediviva . . .	

Ces curieuses Portulacées, plantes succulentes des déserts de l'Amérique occidentale, se cultivent en sol bien drainé au soleil. Prix: 5 francs.

<b>V</b> Liatris ligustilis . . .	1.50
<b>V</b> » punctata . . .	1.50
<b>V</b> » pycnostachya . . .	1.—
<b>V</b> » scariosa . . .	1.—
<b>V</b> » » v. magnifica . . .	1.50
<b>V</b> » spicata . . .	1.—
<b>V R</b> Lilium bulbiferum . . .	1.—
<b>V</b> » candidum . . .	1.—
<b>R</b> » carniolicum . . .	2.50
<b>V R</b> » croceum . . .	1.—
<b>R</b> » Jankæ . . .	5.—
<b>R</b> » Martagon (la douz.	
5 fr.) . . .	0.50
» » à fl. blanches . . .	5.—
<b>R S</b> » pomponium (Marta-	
gon rouge vif, l'un	
des pl. beaux Lis) . . .	1.50

	Fr.
<b>R O</b> Lilium pyrenaicum . . .	2.50
<b>R</b> Limoniastum	
monopetalum . . .	1.50
<b>///</b> Linaria æquitriloba . . .	1.—
<b>R ///</b> » alpina . . .	0.50
<b>M ///</b> » » à fl. roses . . .	0.50
<b>R</b> » anticaria . . .	0.75
<b>R ±</b> » cilicica . . .	0.50
<b>/// O</b> » cymbalaria, Ruine de	
Rome (la douz. 2 fr.) . . .	0.25
» cymbalaria, à fl. bl.	
» hepaticifolia . . .	1.—
<b>R ///</b> » italica . . .	1.—
<b>R</b> » macedonica . . .	0.50
<b>///</b> » origanifolia . . .	0.50
<b>± ///</b> » pallida (Ruine de	
Naples) . . .	0.75
<b>///</b> » pilosa . . .	1.50
<b>/// ±</b> » repens (striata) . . .	0.50
<b>R</b> » triornitophora . . .	1.—
<b>///</b> » tristis . . .	0.50
<b>///</b> » villosa . . .	2.50
<b>R V</b> Lindefolia spectabilis . . .	1.—
<b>TO × ±</b> Linnaea borealis . . .	1.50
<b>O ×</b> » canadensis . . .	2.50
<b>R</b> Lynosyris vulgaris . . .	0.50
<b>R</b> Linum alpinum (bleu	
azur) . . .	0.50
<b>R S</b> » arboreum . . .	2.50
<b>R</b> » austriacum . . .	0.50
<b>R S</b> » campanulatum . . .	0.75
<b>R S</b> » capitatum . . .	1.—
<b>R S</b> » elegans . . .	2.50
<b>R</b> » glabrescens . . .	2.50
<b>R S</b> » hirsutum . . .	2.50
<b>R</b> » hypericifolium . . .	2.50
<b>R</b> » iberideum . . .	2.50
<b>V R</b> » narbonense . . .	1.—
<b>R</b> » orientale . . .	1.50
<b>G V R</b> » perenne . . .	0.50

Plante très florifère, qui donne ses abondantes fleurs bleues tout l'été durant et jusqu'en novembre. Port gracieux; soleil.

Linum perenne album . . .	0.50
<b>R</b> » salsoloides . . .	1.—
<b>///</b> » tenuifolium . . .	0.75
<b>R S</b> » viscosum . . .	1.50
<b>± R</b> Lippia canescens. L. repens	0.50
<b>^</b> Lithospermum fruticosum	2.50
<b>R ///</b> » Frœbeli . . .	1.—
<b>R O</b> » Gastoni . . .	2.50
<b>///</b> » graminifolium . . .	1.—
<b>///</b> » intermedium . . .	1.—
<b>///</b> » oleoides . . .	2.50
<b>///</b> » petraeum (Echium) . . .	1.50
<b>R ×</b> » prostratum . . .	1.—
» » Heavenly Blue	1.50
<b>O R</b> » purpureo-cœruleum . . .	0.50
<b>^ R</b> » rosmarinifolium . . .	2.50
<b>Sp</b> Lloydia alpina. L. serotina	2.50
<b>H</b> Lobelia cardinalis (type) . . .	1.50
<b>R V</b> » fulgens . . .	1.50
<b>R Pa</b> » siphylitica et var.	
alba . . .	0.50



	Fr.
<b>Arom</b> <i>Lophanthus anisatus</i> . . .	0.75
<b>R</b> <i>Lotus corniculatus</i> . . .	0.50
<b>O</b> <i>Lunaria rediviva</i> . . .	0.50
<b>// O</b> <i>Luzula albida</i> . . .	0.50
<b>R</b> » <i>lutea</i> . . .	0.50
<b>//</b> » <i>maxima</i> fol. var. . .	0.50
<b>R ×</b> <i>Luzuriaga erecta</i> . . .	5.—
<b>R</b> <i>Lychnis alpina</i> et var. <i>alba</i> . . .	0.50
<b>V</b> » <i>chalconica</i> . . .	0.75
» <i>alba</i> . . .	1.50
» <i>carnea</i> . . .	1.50
» <i>fl. pl.</i> . . .	2.50
<b>R</b> » <i>Flos Jovis</i> . . .	1.—
<b>R</b> » <i>fulgens</i> . . .	1.—
<b>V R</b> » <i>Haageana</i> . . .	1.—
<b>// R</b> » <i>Lagascæ</i> . . .	1.—
<b>R V Pr</b> » <i>Viscaria</i> . . .	0.75
» » à fl. blanches . . .	1.—
» » à fl. doubles . . .	1.—
<b>R</b> » <i>Yunnanense</i> . . .	1.50
<b>H</b> <i>Lysimachia ciliata</i> . . .	1.—
<b>V H</b> » <i>clethroides</i> . . .	1.—
<b>Pa</b> » <i>epheumerum</i> . . .	1.—
<b>H R</b> » <i>Lishangensis</i> . . .	1.—
<b>± H</b> » <i>nemorum</i> . . .	0.50
<b>Pa ±</b> » <i>nummularia</i> . . .	0.50
<b>R Pa</b> » <i>numm. aurea</i> . . .	0.50
<b>Pa</b> » <i>thyrsiflora</i> . . .	1.—
<b>H V</b> » <i>verticillata</i> . . .	0.50
<b>Pa</b> » <i>vulgaris</i> . . .	0.50

*L. nummularia* est l'une des meilleures plantes tombantes; au cœur de Londres, on le voit retomber des fenêtres de 1 et 2 étages et se couvrir de fleurs jaune brillant, de mai en septembre, très solide; craint seulement le sec et le trop grand soleil.

<b>Pa</b> <i>Lythrum Salicaria</i> . . .	0.75
<b>△</b> <i>Mahernia odorata</i> . . .	1.50
<b>R</b> <i>Malva moschata</i> . . .	0.75
» <i>alba</i> . . .	0.75
<b>R</b> <i>Malvastrum capense</i> . . .	1.50
<b>R</b> <i>Mandragora officinalis</i> . . .	2.50
<b>R</b> <i>Margyricarpus setosus</i> . . .	1.50
<b>±</b> <i>Marrubium candidissimum</i> . . .	1.50
<b>R</b> » <i>Libanoticum</i> . . .	0.50
<b>R</b> » <i>velutinum</i> . . .	1.50
<b>R</b> <i>Marshallia cæspitosa</i> . . .	1.50
<b>△</b> <i>Matthiola fenestralis</i> . . .	1.—
<b>// ±</b> » <i>pedemontana</i> . . .	2.50
<b>R</b> » <i>Thessala</i> . . .	1.—
<b>// ±</b> » <i>tristis</i> . . .	2.50
<b>// ±</b> » <i>Valesiaca</i> . . .	1.—
<b>O ± ±</b> <i>Mayanthemum bifolium</i> . . .	0.50
<b>O ± //</b> » <i>canadense</i> . . .	2.50
<b>T ± Pa</b> <i>Mazus pumilio</i> . . .	0.50
<b>T Pa</b> » <i>rugosus</i> . . .	0.50
<b>O //</b> <i>Meconopsis cambrica</i> . . .	0.50
» <i>cambrica</i> à fl. orangées . . .	0.50
<b>O //</b> » <i>petiola</i> ( <i>Stylophorum</i> ) . . .	1.—
<b>R</b> <i>Megasea</i> , v. <i>Saxifraga</i> . . .	
<b>Med Ar</b> <i>Melissa officinalis</i> ( <i>Mé-lisse</i> ) . . .	0.50
» <i>aurea</i> . . .	1.50

	Fr.
<b>// R</b> <i>Melittis Melyssophyllum</i> . . .	0.75
<b>Arom Med</b> <i>Mentha citrata</i> (Chartreuse) . . .	0.50
<b>Med</b> <i>Mentha crispa</i> . . .	0.50
<b>Arom Med</b> » <i>piperita</i> ( <i>Menthe poivrée</i> ) . . .	0.50
<b>Arom</b> » <i>saxonensis</i> . . .	0.50
<b>R ± n</b> » <i>Requieni</i> ( <i>Thymus corsicus</i> ) . . .	0.50
<b>Aq</b> <i>Menyanthes trifoliata</i> . . .	0.75
<b>×</b> <i>Menziesia empetrifolia</i> . . .	5.—
<b>×</b> » <i>polifolia</i> . . .	2.50
<b>Pr R</b> <i>Merendera Bulbocodium</i> . . .	0.50
<b>R</b> » <i>filifolia</i> . . .	1.50
<b>R O</b> <i>Mertensia echioides</i> . . .	2.50
<b>R</b> » <i>oblongifolia</i> . . .	2.50
<b>O</b> » <i>paniculata</i> ( <i>sibirica</i> ) . . .	1.—
<b>R O</b> » <i>primuloides</i> . . .	1.—
<b>R</b> » <i>virginica</i> . . .	2.50
<b>Med R</b> <i>Meum athamanticum</i> . . .	1.—
<b>R</b> <i>Micromeria Douglasi</i> . . .	1.—

Plante aromatique à feuillage délicieusement odorant, à croissance rapide, à port traînant et de couleur vert clair, très agréable.

<b>R</b> <i>Micromeria croatica</i> . . .	0.50
<b>R</b> » <i>cristata</i> . . .	1.—
<b>//</b> » <i>montana</i> ( <i>Satureya montana</i> ) . . .	0.50
<b>///</b> » <i>piperella</i> . . .	1.50
<b>///</b> » <i>pygmaea</i> . . .	1.50
<b>R</b> » <i>rupestris</i> . . .	1.50

Petites Labiées propres pour les rochers ensoleillés; été; *M. rupestris*, jolie espèce à nombreuses fleurs blanches, est très recommandable; *piperella* est une touffe de fleur rose vif.

<b>R T</b> <i>Mimulus alpinus</i> . . .	1.—
<b>H</b> » <i>cardinalis</i> (fl. rouges) . . .	0.50
<b>T</b> » <i>Lewisii</i> . . .	1.—
<b>H</b> » <i>luteus</i> . . .	0.50
<b>T △</b> » <i>moschatus</i> ( <i>Herbe au musc</i> ) . . .	1.—
<b>T</b> » <i>nasutus</i> . . .	1.—
<b>T ×</b> » <i>primuloides</i> . . .	2.50
<b>T</b> » <i>repens</i> . . .	1.50

Belles et brillantes Scrophularinées à fleurs généralement grandes et belles; juin-octobre; humidité et mi-ombre; place abritée contre grands froids.

<b>R</b> <i>Mirabilis californica</i> . . .	1.50
<b>// O</b> <i>Mœhringhia muscosa</i> . . .	0.75
<b>R //</b> » <i>pendula</i> . . .	1.—
<b>// O</b> » <i>Ponæ</i> . . .	1.50
<b>R</b> <i>Molopospermum cicutarium</i> . . .	1.50
<b>V +</b> <i>Monarda dydima</i> (thé d'Oswego) . . .	0.75
» <i>dydima</i> Cambridge Scarlet . . .	0.75
» » à fl. blanches . . .	0.75
» <i>fistulosa</i> ( <i>Basilic vivace</i> ) . . .	0.75
» <i>Florariensis</i> ( <i>rose superbe</i> ) . . .	0.75

	Fr.
Monarda purpurea . . . . .	0.75
» Rumalayi . . . . .	0.75
» superba . . . . .	0.75
Très belles plantes à fleurs élégantes et décoratives, à feuillage odoriférant, fleurissant de juillet en octobre; mi-ombre; bon sol sain; excellentes fleurs pour bouquets. Le M. dydima a les fleurs d'un rouge vermillon velouté très brillant; le purpurea les a d'un carmin vif et Florariensis beau rose. Ces plantes trop peu connues, méritent d'être dans tous les jardins.	
V R Morine longifolia . . . . .	1.—
R /// Morisia hypogæa . . . . .	2.50
± Muhlenbeckia axillaris . . . . .	1.—
± » complexa . . . . .	1.—
± » nana . . . . .	1.—
/// Mulgedium alpinum . . . . .	1.50
» Bourgæi . . . . .	1.50
R    » Plumieri . . . . .	1.50
Composées à fleurs bleu violacé assez semblables à celles de la Chicorée sauvage très nombreuses, en grappes ou panicules plus ou moins étalés, décoratifs; mi-ombre; plantes solides; mai-septembre.	
R Myosotis alpestris . . . . .	0.50
R » azorica . . . . .	1.—
Pa Myosotis palustris . . . . .	0.50
» » var.	
» semperflorens . . . . .	0.50
Pa » Reichsteineri . . . . .	1.50
R » Welwitchii . . . . .	1.—
O Myrrhis odorata (Myrrhe) . . . . .	1.—
Narcissus juncifolius . . . . .	0.50
» poeticus (des Avants) . . . . .	0.50
» pseudo-Narcissus . . . . .	0.50
Nardosmia fragrans, v. Petasites.	
V Nepeta macrantha . . . . .	1.—
Bo R » Mussini . . . . .	1.—
R » nuda . . . . .	1.—
H ^ Nierembergia rivularis . . . . .	1.—
Excellente petite plante naine et rampante aux grandes fleurs blanches se succédant pendant tout l'été et jusqu'en novembre.	
Nigritella, voir Orchidées.	
Nuphar luteum . . . . .	1.50
Nymphaea alba . . . . .	1.50
» chromatella . . . . .	2.50
» odorata . . . . .	2.50
et les Nénuphars à fl. rose, carmin, rose, jaune, etc., à . . . . .	2.50
R H Obione portulaccoides . . . . .	2.50
R T Oenothera cæspitosa . . . . .	1.—
R » Fraseri . . . . .	0.75
R » missouriensis (macrocarpa) . . . . .	0.50
R » pumila . . . . .	1.—
R » rosea mexicana . . . . .	0.50
R » serrulata . . . . .	1.50
± V » speciosa . . . . .	0.50

Les Primevères du soir sont de vigoureuses et bonnes plantes vivaces et de rochers; O. missour. est la meilleure des plantes rampantes, grandes fl. jaune clair, mai-octobre; O. speciosa, à très grandes fleurs blanc rosé à centre jaune, est une merveille de grâce et d'élégance, très solide et plutôt envahissante.

	Fr.
O Omphalodes Cappadoccica . . . . .	2.50
R » nitida (O. Lusitanica) . . . . .	2.50
O    » verna . . . . .	0.50
» à fl. blanches . . . . .	0.50
/// R Ononis cenisia (rampant) . . . . .	1.50
R » fruticosa, petit arbr., fl. ros. . . . .	1.50
R » minutissima . . . . .	1.50
R » Natrux . . . . .	1.50
R » rotundifolia . . . . .	1.50
R Onosma Helveticum . . . . .	1.50
/// R » rupestris . . . . .	2.50
/// » stellulatum . . . . .	1.50
R s » tauricum . . . . .	1.50
/// » Vaudense . . . . .	2.50
Opuntia, voir Cactées rustiques.	
Orchis, voir Orchidées rustiques.	
/// ^ Origanum Dictamnus . . . . .	2.50
R /// » hybridum (Sypileum) . . . . .	2.50
R /// » pulchrum . . . . .	2.50
Jolies Labiées au feuillage aromatique très parfumé chez pulchrum, qui ont de belles fleurs roses entourées de bractées vivement colorées. Soleil et sec. Juin-octobre.	
R Orobus luteus . . . . .	1.50
» niger . . . . .	0.50
R » vernus (sous-bois, lieux mi-ombragés, grands rochers) . . . . .	0.50
» vars albus et roseus à . . . . .	1.50
R S Ostrowskya magnifica . . . . .	2.50
R S Othonna cheirifolia . . . . .	1.—
O Oxalis acetosella, Pain de coucou . . . . .	0.50
/// R : » atrosanguinea . . . . .	0.50
/// » cernua . . . . .	0.50
R » enneaphylla . . . . .	2.50
» » rosea . . . . .	2.50
R Bo » floribunda . . . . .	0.75
» » alba . . . . .	0.75
R » magellanica . . . . .	1.—
R » oregana . . . . .	2.50
R ^ » tetraphylla (Trèfle à 4 feuilles) . . . . .	0.75
R » Tropœoloides . . . . .	0.50
T x Pa Oxycoccus macrocarpum . . . . .	2.50
T x Pa » vulgaris . . . . .	2.50
/// Oxytropis campestris . . . . .	1.50
/// » argentea . . . . .	2.50
/// » cyanea . . . . .	2.50
/// » montana . . . . .	1.50
/// » pilosa . . . . .	1.50
± OBo Pachysandra procumbens . . . . .	1.50
± OBo » terminalis . . . . .	1.50
» var. fol. var. . . . .	1.50
± /// n Pæderota Ageria . . . . .	2.50
± /// n » Bonarota . . . . .	2.50
Pæonia albiflora . . . . .	2.50
» corallina . . . . .	1.50
» decora (Romanica) . . . . .	1.50
» Delavayi . . . . .	2.50
» lobata . . . . .	1.50



	Fr.
<i>Pæonia lutea</i> . . . . .	2.50
» <i>mlokosiewski</i> (jaune soufre) . . . . .	2.50
» <i>officinalis</i> . . . . .	1.50
» <i>paradoxa</i> . . . . .	2.50
» <i>peregrina</i> . . . . .	1.50
» <i>Russi</i> . . . . .	2.50
» <i>tenuifolia</i> . . . . .	1.50
» » <i>fl. pl.</i> . . . . .	1.50
» » <i>rosea</i> . . . . .	2.50
» <i>triternata</i> . . . . .	2.50
» <i>Veitchii</i> . . . . .	2.50
<i>Pæonia Wittmanniana</i> . . . . .	2.50

Ce sont là les plus rares et les plus belles d'entre les Pivoines à fleurs simples. Nous offrons en outre une collection de plus de vingt variétés à fleurs doubles ou pleines du PIVOINE DE CHINE à parfum de Rose, éti-quetées, à 2 fr. 50 le pied.

**R** *Pancratium maritimum* . . . . . 2.50

**V** *Panicum virgatum* (Jolie  
graminée fine pour  
gerbes d'hiver) . . . . . 1.—

**/// R** *Papaver alpinum*, type. . . . . 1.—

Délicieuse petite plante des pierriers alpestres qui produit des centaines de fleurs légèrement odorantes, très gracieuses, de mai en automne; fentes rochers ou mur ou pl. terre, au mi-sol; se resème naturellement si l'on a soin de ne pas déranger le sol alentour. Demande sol léger, sableux, peu nour-riissant et bien drainé. Recommandé pour jardins de montagne et sols arides. On peut aussi le semer sur plate-bande.

*Papaver alpinum* à fl. bl.,  
jaunes, roses, rouge  
vif, rose très clair,  
jaune soufre; à fl.  
laciniées, etc. . . . . 1.—

**R O** » *atlanticum*. . . . . 0.50

**V** » *involveratum* (brac-  
teatum) . . . . . 1.50

C'est le superbe Pavot Géorgien avec fleur écar-  
late vif.

**///** *Papaver Kernerii* . . . . . 2.50

**R /// n** » *nudicaule* . . . . . 0.50  
Voisin du P. alpinum, plus fort et plus solide;  
fleurs très abondantes; mai-automne; lieux  
frais; l'une des meilleures plantes pour ro-  
chers et pleine terre à mi-ombre.

**P** *Papaver orientale* (Grand  
pavot vivace d'O-  
rient) . . . . . 0.75

**R** » *pilosum* . . . . . 0.75

**///** » *pyrenaicum* . . . . . 2.50

**///** » *rhæticum* . . . . . 2.50

**R** » *rupifragum* . . . . . 0.75

**R** » *Sendtneri* . . . . . 1.—

**R** » *spicatum* . . . . . 0.75

**R** » *trinæfollum* . . . . . 2.50

Les pavots vivaces sont d'excellentes plantes  
d'ornement, fleurissant abondamment et  
de culture extra facile. Nous offrons la  
collection complète des Pavots vivaces  
d'Orient dans les teintes rose tendre, blanc,  
rose lilas, lilas foncé, rouge sang, rouge brun  
foncé, rouge orangé, rouge carmin, saumon,  
cramoisi, à fleurs doubles, à fleurs rouges  
striées de blanc, avec noms, au prix de  
1 fr. 50 la plante. Ce sont d'entre les meil-  
leures et les plus solides des plantes vivaces.  
Sol profond; soleil ou mi-soleil.

	Fr.
<i>Paradisica Liliago</i> . . . . .	0.50
<b>R G</b> <i>Paradisica Liliastrium</i> , <i>Lis</i> <i>de St-Bruno</i> . . . . .	0.50
» <i>var. major</i> . . . . .	1.—
<b>  </b> <i>Paris quadrifolia</i> , <i>Parisette</i> . . . . .	1.50
<b>T</b> <i>Parnassia alpina</i> . . . . .	1.50
<b>T</b> » <i>palustris</i> . . . . .	0.75
<b>^</b> <i>Parochetus communis</i> . . . . .	1.50

La fleur des dieux; pl. tapissante aux fleurs  
de pois d'un bleu unique, le bleu par  
excellence.

**± ///** *Paronychchia argentea* . . . . . 0.50

**///** » *macrosepala* . . . . . 0.25

**///** » *nivea* . . . . . 0.50

**///** » *polygonifolia* . . . . . 0.25

**R** » *serpyllifolia* . . . . . 0.25

Petites plantes saxatiles et ramp., au port  
absolument nain, aux fleurs insignifiantes,  
entourées de bractées brillantes et souvent  
très belles; sol et sec.

**R ///** *Parrya Menziesii* . . . . . 1.—

**R ///** *Passerina calycina* . . . . . 2.50

**R ///** » *dioica* . . . . . 2.50

**R ///** » *nivalis* . . . . . 2.50

Délicieux petits arbuscules rampants voisins  
des Daphne.

**R** *Peganum Harmala* . . . . . 2.50

**/// Aq** *Peltandra virginica* . . . . . 2.50

**R** *Pelteria alliacea* . . . . . 0.75

**///** *Penthorum sedoides* . . . . . 1.50

**R** *Pentstemon antirrhinoides* . . . . . 1.50

**V R** » *arizonicus* . . . . . 1.50

**+ V** » *barbatus* (*Chelone*  
*barb.*) . . . . . 0.75

**V** » *Bradbury scarlet* . . . . . 1.—

**R** » *centranthifolius* . . . . . 1.50

**R** » *Cobaea* . . . . . 1.50

**R ^** » *cordifolius* . . . . . 1.50

**R** » *diffusus* . . . . . 0.50

**±** » *digitalis* . . . . . 0.50

**R** » *Douglasii* . . . . . 1.50

**R** » *fruticosus* . . . . . 1.50

**+ R** » *heterophyllus* . . . . . 2.50

**R** » *Gordonii splendens* . . . . . 1.50

**R** » *humilis* . . . . . 1.50

**R** » *isophyllus* . . . . . 1.—

**R ///** » *linarioides* . . . . . 2.50

**M ///** » *Menziesii* . . . . . 2.50

**V R** » *Newburyi gem* . . . . . 1.50

**V R** » *ovatus* . . . . . 0.50

**R** » *procerus* . . . . . 1.50

**V R** » *pubescens* . . . . . 0.50

**V R** » *pygmæus* . . . . . 1.50

**R** » *Richardonnii* . . . . . 1.—

**R** » *Scouleri* . . . . . 1.50

**R ///** » *rupicolus* . . . . . 2.50

**V R** » *unilateralis* . . . . . 0.50

Les Pentst. sont des plantes vivaces de très  
grande valeur; florifères et élégants. Ils  
nous donnent tout l'été durant, des fleurs  
excellentes comme décoration et pour la fleur  
coupée. Culture facile.

**+ V** *Pentstemon hybrides* . . . . . 1.50

Dans les diverses variétés existantes; ce sont  
d'excellentes plantes d'été et d'automne  
qu'il faut, chez nous, protéger un peu l'hiver.  
Grandes fleurs très ornementales

Fr.  
+ *Perovskya atriplicifolia* . . . 2.50  
Très belle plante arbustive à longs épis de fleurs de Lavandes; à feuilles argentées aromatiques.

O || *Petasites albus* . . . 1.—  
^ » *fragrans*, *Héliotrope d'hiver* . . . 0.50

Fleurit tout l'hiver en plein air s'il est à l'abri de la neige; parfum intense de vanille; lieux abrités contre gros soleil et trop grands froids; envahissant.

: *Petasites giganteus* . . . 1.—  
O || » *niveus* . . . 0.50

Tous ces tussilages sont envahissants et propres à garnir et à orner, grâce à leur grand et beau feuillage, les lieux frais et mi-ombragés.

R *Phaca alpina* . . . 1.50  
R » *astragalina* (*Astragalus alpinus*) . . . 1.50  
V *Phlomis fruticosa* . . . 1.50  
R » *Herba-Venti* . . . 2.50  
R » *Lychnitis* . . . 1.50  
+ V *Samia* . . . 0.50  
R ^ *Phormium Cookianum* . . . 2.50  
± *Phlox amæna* . . . 0.50  
± » *divaricata* (*P. Canadensis*) . . . 0.50  
R » *nivalis* . . . 0.50  
R /// » *Douglasi* . . . 1.50  
V » *paniculata* . . . 0.75  
+ » » *var. horticoles* à . . . 0.75  
R » *pilosa* . . . 1.—  
R » *procumbens* . . . 0.75  
+ » *setacea* . . . 0.50  
» » à fl. blanches . . . 0.50  
» » *G. F. Wilson* . . . 0.50  
± » *stellaria* . . . 0.50  
± » *subulata* . . . 0.50  
» » *v. alba* . . . 0.50  
» » *v. Daisy Hill* . . . 0.50  
» » *v. Nelsoni* . . . 0.50  
» » *v. Starlight* . . . 0.50  
» » *v. The Bride* . . . 0.50  
» » *v. Vivid* . . . 0.50  
± » *verna* . . . 1.50  
± » *violacea* . . . 1.50

Sauf le *P. paniculata* et ses variétés qui sont des plantes vivaces très populaires, ces *Phlox* appartiennent aux plantes naines et rases, de rochers ou de bordures et réclament le soleil.

V R *Phygелиus capensis* . . . 1.—  
: *Physalis Alkekengi*, *Coqueret*, *Alkékenge* . . . 0.50  
: » *Franchetti* . . . 0.50  
+ V *Physostegia virginiana* . . . 0.75  
» *virginiana alba* . . . 0.75  
R *Phyteuma Charmelli* . . . 0.50  
/// » *comosum* . . . 2.50  
R » *Halleri* . . . 1.50  
/// » *hemisphaericum* . . . 2.50  
/// » *humile* . . . 2.50

Fr.  
R *Phyteuma nigrum* . . . 1.50  
Pr R » *orbiculare* . . . 0.75  
/// » *pauciflorum* . . . 2.50  
/// » *Scheuchzeri* . . . 1.—  
// R » *spicatum Raiponce* . . . 0.50  
» » *var. cœruleum* . . . 1.—  
R » *Wagneri* . . . 1.50  
T *Pinguicula alpina*, *Grassète* . . . 0.50  
T » *grandiflora* . . . 1.50  
T » *longifolia* . . . 1.50  
T » *Reuteri* . . . 1.50  
T » *vulgaris* . . . 0.50

Plante insectivore, à feuillage visqueux qui attire, prend et absorbe les mouches; racines presque nulles, à l'automne, les feuilles disparaissent et la vie de la plante est renfermée dans un pseudobulbe qu'il faut surveiller afin que les oiseaux ne le mangent pas et qu'il faut enterrer dans le sol moussu où on le cultive. Humidité constante et, si possible, eau suintant au travers du sol ou de la roche; mai-août.

R *Plagius ageratifolius* . . . 1.50  
R *Plantago argentea* . . . 1.—  
R » *nivalis* . . . 2.50  
V *Platycodon autumnale* . . . 1.—  
+ V R » *grandiflorum* . . . 0.75  
» » *album* . . . 0.75  
+ V R » *Mariesi* . . . 0.75  
» » *album* . . . 0.75

Ce sont des *Campanules* tuberculeuses à belles et grandes fleurs bleu foncé ou blanches. (Août-octobre). Culture très facile.

R S *Plumbago europæa* . . . 2.50  
R S » *Griffithi* . . . 2.50  
± » *Larpentæ* . . . 0.75

Plante basse et traçante, à fleur d'un bleu intense, assez semblable au *Gentiana verna*; mi-ombre; août-novembre.

R S » *Willmotti* . . . 2.50  
O *Podophyllum Emodi* . . . 1.50  
O » » *var. major* . . . 2.50  
O » *peltatum* . . . 1.50  
Polemonium cœruleum,  
*Valériane grecque* . . . 0.50  
» à fl. blanches . . . 0.50  
» *carneum* . . . 1.50  
» *flavum* . . . 1.50  
» *humile* . . . 1.50

Bonnes plantes vivaces de pleine terre ou de rocailles, fleurissant de mai en septembre, à fleurs généralement bleues, odorantes, disposées en panicules dressées; fraîcheur; soleil ou mi-soleil. Mellifères.

R *Polygala calcarea* . . . 1.50  
± O » *Chamæbuxus* . . . 1.—  
± O » *Rhodoptera*, à fleur rose carmin . . . 1.50  
± O » *Vayredæ* (carmin et jaune) . . . 2.50  
|| R *Polygonatum biflorum* . . . 1.—  
R » *giganteum* . . . 2.50  
|| R » *multiflorum* . . . 1.—  
|| R » *verticillatum* . . . 1.—

Pour sous-bois et lieux ombrueux.



	Fr.
± Polygonum affine, <i>P. Brunonis</i> . . . . .	0.75
R » alpinum . . . . .	2.50
V » amplexicaule . . . . .	0.75
R Pa » <i>Bistorta (Bistorte)</i> . . . . .	0.50
R V » campanulatum . . . . .	1.50
± Λ » capitatum . . . . .	0.75
V » cuspidatum ( <i>Sieboldi</i> ) . . . . .	0.75
± » Emodi . . . . .	2.50
R » Ephedroides (equisetiforme) . . . . .	2.50
V » molle (polystachium) . . . . .	1.—
± /// » romanum . . . . .	1.50
— » multiflorum . . . . .	1.50
V » Sacchalinese . . . . .	0.50
R » vacciniifolium . . . . .	2.50
R n » viviparum . . . . .	1.—
Aq Pontederia cordata . . . . .	1.50
± R Potentilla alba . . . . .	0.75
R » alchemilloides . . . . .	1.—
R » alpestris . . . . .	0.75
± R » ambigua . . . . .	1.—
Pa » anserina . . . . .	0.75
+ R V » atrosanguinea . . . . .	0.75
R » aurea . . . . .	0.75
» Beesii (arbuste) . . . . .	2.50
R /// » caulescens . . . . .	1.50
R » cinerea . . . . .	1.50
R » Clusiana . . . . .	1.—
R » Dahurica (arbuste) . . . . .	2.50
R » Farreri (arbuste) . . . . .	2.50
R /// » Fenzlii . . . . .	2.50
R » fragiformis . . . . .	1.—
M » frigida . . . . .	2.50
H » fruticosa (arbuste) . . . . .	1.50
» » var. arbuscula . . . . .	2.50
R » gracilis . . . . .	1.—
R » grandiflora . . . . .	0.75
R » Griffithii . . . . .	1.—
R » Hippiana . . . . .	0.75
R » montenegrina . . . . .	1.—
R » multifida . . . . .	0.75
+ R » Nepalensis . . . . .	0.50

Fl. de rose intense; de mai jusqu'en hiver.

Potentilla Nepalensis	
	var. Roxana 2.50
R » nevadensis . . . . .	1.50
R <sub>2</sub> ± /// » nitida . . . . .	1.—
» » var. alba . . . . .	1.50
M » nivalis . . . . .	1.—
R // » Ochroleuca (arbuste) . . . . .	2.50
R » pedemontana . . . . .	1.—
R » Purdoni (arbuste) . . . . .	2.50
R /// » pygmæa . . . . .	2.50
R » pyrenaica . . . . .	0.75
± » reptans à fl. pl. . . . .	0.50
/// » rupestris . . . . .	0.50
» » var. grandiflora . . . . .	0.50
R » sanguisorbæfolia . . . . .	2.50
/// » saxifraga . . . . .	2.50
R » speciosa . . . . .	1.—

	Fr.
R Potentilla Tommasiniana . . . . .	1.—
T Pa » tormentilla . . . . .	1.—
R » Valderia . . . . .	1.50
R » Veitchii . . . . .	2.50
R » verna . . . . .	0.75
R » Visiani . . . . .	1.50
V » Willmottiae . . . . .	1.—

Les Potentilles sont de bonnes plantes gracieuses et florifères, de culture généralement facile; été et automne; les espèces à feuillage argenté, qui brunit souvent à l'automne et se bronze délicatement, sont très décoratives. Les Pot. atrosanguinea, Nepalensis, Willmottiae sont d'entre les meilleures plantes vivaces.

T Pratia angulata . . . . .	2.50
O Prenanthes purpurea . . . . .	0.50

## PRIMEVÈRES

### I. GROUPE DES ESPÈCES SAXATILES

/// n Primula Allionii . . . . .	2.50
----------------------------------	------

Plantes bien enracinées; aiment les fentes de rochers abritées contre l'humidité.

R /// Primula Auricula (type alpin) . . . . .	0.50
» La douzaine . . . . .	6.—
» Auricula var. marginata . . . . .	2.50
R /// n » calycina (glaucescens) . . . . .	1.50
R n » carniolica . . . . .	1.50
R n » Clusiana . . . . .	2.50
/// R n » Cottia, carmin très vif . . . . .	2.50
/// » crenata . . . . .	2.50
/// M » glutinosa . . . . .	2.50
/// R n » hirsuta (la douz. 6 fr.) . . . . .	0.75
R » integrifolia . . . . .	0.75
R » intermedia . . . . .	2.50
/// R n » latifolia ( <i>graveolens</i> ) . . . . .	1.50
/// R n » marginata (Primev. en arbre) . . . . .	1.—
» » var. grandifl. . . . .	2.50
M R » minima . . . . .	1.—
n /// » pedemontana . . . . .	2.50
R n » Peyritschii . . . . .	2.50
R » pubescens . . . . .	2.50
R n » spectabilis . . . . .	1.50
/// n » tirolensis . . . . .	2.50
R /// n » villosa . . . . .	2.50
» viscosa, v. <i>P. hirsuta</i> . . . . .	
R n » Wulfeniana . . . . .	1.—

Tous ces Pr. fleurissent de mars en mai et préfèrent une position horizontale, dans les fentes d'un mur ou d'un rocher, au mi-soleil.

### II. GROUPE DES ESPÈCES AIMANT LA FRAICHEUR

T H Primula algida . . . . .	1.50
T H » anisodora . . . . .	2.50
T H » auriculata . . . . .	2.50
R H » Beesiana . . . . .	0.75

	Fr.
R H Primula Burmanica . . .	2.50
R H » Bulleyana . . . . .	0.75
R H » Bullesii . . . . .	0.75
R » Cockburniana . . . . .	1.50
R H » conspersa . . . . .	1.50
T H » darialica . . . . .	1.50
H » Edina . . . . .	2.50
T Pa H » farinosa (la douz. 4 fr.)	0.75
» farinosa grandiflora . . .	2.50
R H » Florariensis . . . . .	1.50
R H » Florindæ . . . . .	1.50
T H Pa » frondosa . . . . .	1.50
T H » grandis . . . . .	2.50
T H » involuerata . . . . .	1.50
R H Pa » japonica . . . . .	0.75
» » alba . . . . .	0.75
» » sanguinea . . . . .	0.75
T H » longiflora . . . . .	1.—
T H » luteola . . . . .	2.50
T H » Lyssadell . . . . .	1.50
T H » pseudo-Sikkimensis . .	2.50
T H » pulverulenta . . . . .	0.75
T H » Poissonni . . . . .	1.50
H Pa » rosea . . . . .	0.75
» » grandiflora	
» » splendens . . . . .	1.50
R H » scottica . . . . .	1.50
O » Sikkimensis . . . . .	1.50
R H » sibirica . . . . .	2.50
R H T » » var. chinensis . .	2.50
R H Ha » vittata . . . . .	1.50
T » Wilsoni . . . . .	2.50

Ces espèces préfèrent un sol poreux et légèrement humide, une situation fraîche et mi-ombragée.

### III. GROUPE DES ESPÈCES SILICOLES ET DE CULTURE SPÉCIALE

R × Primula capitata (vrai) . .	1.—
R × » capitellata . . . . .	2.50
R < » crispata . . . . .	2.50
R » deflexa . . . . .	2.50
< » lischiangensis . . . . .	2.50
R < » muscarioides . . . . .	2.50
R » mollis . . . . .	1.50
< » Mooreana . . . . .	1.50
O » patens . . . . .	2.50
< » purpurea . . . . .	2.50
× O » Sieboldi, <i>Cortusoides</i>	
» » amœna . . . . .	1.50
< » sino purpurea . . . . .	2.50
< » Veitchi . . . . .	1.50

Il faut à cette catégorie un sol dépourvu de calcaire, terre de feuilles et sable granitique et une exposition mi-ombragée.

### IV. GROUPE DES ESPÈCES DE PLEINE TERRE

//RPr Primula acaulis (la douz. 5 fr.)	0.50
» acaulis, v. à fl. bleues	1.50
» amœna . . . . .	1.50

	Fr.
Primula Cachemiriana . . .	0.75
» » alba . . . . .	0.75
» » grandiflora . . . . .	1.—
» cœrulea ( <i>Primevère</i>	
» » bleue) . . . . .	1.50
» cortusoides . . . . .	0.75
» denticulata . . . . .	0.75
Pr    R » elatior . . . . .	0.50
» » major . . . . .	0.75
» » splendens . . . . .	1.—
R » goldlaced . . . . .	0.75
R » Helenæ . . . . .	0.75
R » heterochroma . . . . .	0.75
» Juliæ . . . . .	1.—
» officinalis ( <i>Cowslip</i> ) . .	0.50
» » à fl. rouges . . . . .	0.50
» » var. duplex . . . . .	2.50
R » saxatilis . . . . .	0.75
T » Theodora . . . . .	0.75
» veris, <i>Primevère</i> des	
» » jardins . . . . .	0.50

C'est la primevère multicolore des vieux jardins, que les Anglais ont amenée à un haut degré de perfectionnement et dont nous possédons les variétés anglaises (la douzaine, 4 fr.).

Tout ce groupe de Pr. comprend des espèces extrêmement robustes qui réussissent dans tout terrain frais et sain. Elles préfèrent un sol riche et profond et la mi-ombre.

### Prunella grandiflora et var.

» alba . . . . .	0.50
» laciniata (fl. blanches)	0.50
» » à fl. ma-	
» » genta vif . . . . .	0.50
» pyrenaica . . . . .	0.50

Labiées rampantes et propres à garnir les lieux secs.

R Psoralea bituminosa . . .	1.50
± /// Ptercephalus Parnassi . .	0.75
R Pulmonaria angustifolia . .	0.75
R » azurea . . . . .	1.—
R » rubra . . . . .	1.—
R S Putoria calabrica . . . .	1.50
Pulsatilles, v. <i>Anémones</i> .	
R Pyrethrum argenteum . . .	2.50
R Med » cinerariæfolium . . .	1.—
R » densum . . . . .	2.50
+ V » roseum . . . . .	0.75
» » nombr. var. à	
» » fl. simples ou	
» » doubles . . . . .	1.—
±    » Tschihatscheffii (la	
» » douz. 2 fr.) La	
» » meil. pl. gazon-	
» » nante pour lieux	
» » arides et secs . . . . .	0.25
// Sp Pyrola rotundifolia . . .	1.—
// Sp » umbellata . . . . .	2.50
// Sp » uniflora . . . . .	2.50
/// n Ramonda Nataliæ . . . .	1.50
/// n » pyrenaica . . . . .	0.50



# RENONCULES

(ESPÈCE PLEINE TERRE)

<b>RPaH</b>	<i>Ranunculus aconitifolius</i>	1.—
<b>R</b>	» <i>Ficaria alba</i>	2.50
<b>R</b>	» » <i>grandiflora</i>	0.50
<b>R S</b>	» <i>Illyricus</i>	0.50
<b>Aq</b>	» <i>Lingua</i>	0.50
<b>R S</b>	» <i>monspeliacus</i>	0.75
<b>R</b>	» <i>montanus</i>	0.75
<b>z</b>	» <i>reptans</i> fl. pl. (bouton d'or)	0.75

ESPÈCES SAXATILES A PORT BAS

<b>R///n</b>	<i>Ranunculus alpestris</i>	1.—
<b>R S</b>	» <i>amplexicaulis</i>	1.—
<b>R n</b>	» ( <i>Callianthemum</i> ) <i>anemonoides</i>	2.50
<b>R n</b>	» <i>bilobus</i>	2.50
<b>R S</b>	» <i>calandrinoides</i>	5.—
<b>R n</b>	» <i>crenatus</i>	2.50
<b>Sp M</b>	» <i>glacialis</i>	2.50
<b>R S</b>	» <i>gramineus</i>	1.—
<b>R S</b>	» <i>hybridus</i>	2.50
<b>R S</b>	» <i>parnassifolius</i>	1.50
<b>R S</b>	» <i>pyrenaeus</i>	1.50
<b>R n</b>	» ( <i>Callianthemum</i> ) <i>rutifolius</i>	1.50
<b>R n</b>	» <i>Seguieri</i>	1.50
<b>R S</b>	» <i>Thora</i>	1.—
<b>R n</b>	» <i>Trautfellneri</i>	2.50
<b>R ///</b>	<i>Raoulia australis</i>	1.50
<b>R</b>	<i>Reineckia carnea</i>	1.—
<b>R</b>	<i>Reseda glauca</i>	1.—
<b>V R</b>	<i>Rhazia orientalis</i>	2.50
<b>R</b>	<i>Rhodiola integrifolia</i> (U.S.A.)	1.50
<b>/// n</b>	» <i>linifolia</i>	1.—
	» » <i>var. rubra</i>	1.50
<b>/// n</b>	» <i>rosea</i> ( <i>Sedum</i> <i>Rhodiola</i> )	1.—

**R × ///** *Rhododendron chamæcistus* 5.—

**R × O** » *ferrugineum* (plantes fortes) 5.—

Absolument acclimatées et couvertes de boutons.

**R O ×** *Rhododendron hirsutum* 5.—

Plantes acclimatées, couvertes de boutons à fleurs et dont la reprise est certaine.

<b>Pa</b>	<i>Rodgersia æsculifolia</i>	2.50
<b>Pa</b>	» <i>pinnata</i>	2.50
<b>Pa</b>	» <i>podophylla</i>	1.—
<b>Pa</b>	» <i>tabularis</i>	2.50
<b>   O R</b>	<i>Rohdea japonica</i>	2.50
<b>T</b>	<i>Romanzoffia Sitchensis</i>	1.50
<b>T</b>	» <i>unalaschensis</i>	1.50
<b>R V</b>	<i>Romneya Coulteri</i>	2.50
	» <i>trychocalyx</i>	5.—
	» <i>hybrida</i>	5.—

Fr.

<b>R S</b>	<i>Rosmarinus officinalis</i>	1.—
	» » <i>var.</i> <i>albus</i>	1.50
<b>R S</b>	» <i>prostratus</i>	1.50
<b>z R</b>	<i>Rubia tinctoria</i>	1.—
<b>T R</b>	<i>Rubus arcticus</i>	1.—
<b>R :</b>	» <i>Saxatilis</i>	0.50
<b>V</b>	<i>Rudbeckia fulgida</i>	0.75
	» <i>hirta</i>	0.75
	» <i>nitida</i>	1.50
	» <i>purpurea</i>	1.—
	» <i>speciosa</i>	0.75
	Pl. vivaces de grande valeur.	
<b>R S</b>	<i>Ruellia ciliosa</i>	1.50
<b>R S</b>	<i>Ruta angustifolia</i>	1.50
<b>R S</b>	» <i>graveolens</i>	1.—
<b>/ ±</b>	» <i>patavina</i>	1.50
<b>±</b>	<i>Sagina Linnæi</i>	0.50
<b>±</b>	» <i>procumbens</i>	0.50
<b>Ap</b>	<i>Sagittaria japonica</i>	1.—
<b>z ±</b>	<i>Salicornia fruticosa</i>	2.50
	<i>Salix herbacea</i>	1.50
	» <i>glauca</i>	1.50
	» <i>polaris</i>	1.50
	» <i>reticulata</i>	1.50
	» <i>retusa</i>	1.50
	» <i>serpyllifolia</i>	1.50

Saules nains et rampant sur le sol ou entre les rochers (à peine quelques centimètres de hauteur). Bons pour les lieux frais des rocailles, au Nord.

<b>V</b>	<i>Salvia azurea grandiflora</i>	1.50
<b>R</b>	» <i>candelabrae</i>	1.50
<b>R</b>	» <i>cypriana</i>	1.—
<b>R</b>	» <i>crispa</i>	1.—
<b>   O R</b>	» <i>glutinosa</i>	1.—
<b>R</b>	» <i>Hyans</i>	1.50
<b>V</b>	» <i>officinalis</i>	0.50
	» » à fl. blanch.	0.50
	» » à fl. rose vif	0.50
	» » <i>grandiflora</i>	0.50
	» » <i>tricolor</i>	1.50
<b>R</b>	» <i>phlomoides</i>	1.50
<b>Pr R</b>	» <i>pratensis</i>	1.—
<b>V A</b>	» <i>patens</i>	1.50
<b>R S</b>	» <i>ringens</i>	1.50
<b>R S</b>	» <i>scabiosæfolia</i>	2.50
<b>Arom R</b>	<i>Sclarea</i>	1.—
<b>R</b>	» <i>taraxacifolia</i>	1.50
<b>T Pa</b>	<i>Samolus Valerandi</i>	0.50
<b>O   </b>	<i>Sanguinaria canadensis</i>	0.75
<b>Pa</b>	<i>Sanguisorba canadensis</i>	0.75
<b>R Pa</b>	» <i>Vallistellinæ</i> (dodecandra)	1.—
<b>O   </b>	<i>Sanicula europaea</i>	0.50
<b>Arom S</b>	<i>Santolina chamæparis-sus</i>	1.50
<b>R</b>	» <i>pectinata</i>	1.—

Excellentes pl. buissonneuses pour constituer des bordures.

<b>R</b>	<i>Saponaria Armeriastrum</i>	1.50
<b>R S</b>	» <i>bellidifolia</i> (fl. jaunes)	1.—

	Fr.
<b>R S</b> <i>Saponaria Boissieri</i> . . . . .	1.50
/// <b>S</b> » <i>cæspitosa</i> (fleur rose pâle) . . . . .	1.50
/// » <i>cypria</i> . . . . .	2.50
/// <b>S</b> » <i>lutea</i> (fl. jaunes) . . . . .	1.50
<b>R : ///</b> » <i>ocymoides</i> (la douz. 5 fr.) . . . . .	0.50
» » à fl. blanch. . . . .	1.—
» » à fl. rose cl. . . . .	1.—
» » <i>splendens</i> . . . . .	1.—
<b>Pa :</b> » <i>officinalis</i> fl. pl. . . . .	0.75
/// » <i>pulvinaris</i> . . . . .	1.50
/// <b>S</b> » <i>Weinmanniana</i> . . . . .	1.50
<b>T</b> <i>Sarracenia purpurea</i> . . . . .	2.50
/// <i>Satureya diffusa</i> . . . . .	1.50
/// » <i>intermedia</i> . . . . .	1.50
/// » <i>kitaibelii</i> . . . . .	0.75
/// » <i>montana</i> . . . . .	0.75
/// » <i>pygmæa</i> . . . . .	1.50
/// » <i>repanda</i> . . . . .	1.—

Petites Lablées aromatiques en arbustes nains et serrés, aux rameaux et aux fleurs innombrables. Été et automne. Plantes mellifères.

<b>V</b> <i>Saussurea alpina</i> . . . . .	1.50
<b>RH</b> » <i>discolor</i> . . . . .	2.50

## SAXIFRAGES

### SECTION BERGENIA OU MEGASEA

<b>VR</b> <i>Saxifraga ciliata</i> . . . . .	0.75
<b>R</b> » <i>afghanica</i> . . . . .	1.50
<b>VR</b> » <i>cordifolia</i> . . . . .	0.75
<b>VR</b> » <i>Delavayi</i> . . . . .	1.50
<b>VR</b> » <i>ligulata</i> . . . . .	0.75
<b>R</b> » <i>pacifica</i> . . . . .	2.50
<b>VR</b> » <i>Stracheyi</i> . . . . .	1.50

Espèces à larges feuilles épaissées. Fleurs rose vif, ramassées en grappes serrées et apparaissant de très bonne heure au printemps. Mi-ombre, sol ordinaire.

### SECTION BORAPHYLA

<b>TR</b> <i>Saxifraga Hieracifolia</i> . . . . .	2.50
<b>T</b> » <i>nivalis</i> . . . . .	1.50
<b>T</b> » <i>stellaris</i> . . . . .	1.50
<b>T</b> » <i>virginiensis</i> . . . . .	1.50

Fraîcheur et humidité. Mi-soleil; avril-mai.

### SECTION CYMBALARIA

<i>Saxifraga Huettiana</i> . . . . .	0.50
--------------------------------------	------

### SECTION DACTYLOIDES (MOUSSEUX)

<b>H</b> <i>Saxifraga adscendens</i> . . . . .	
( <i>aquatica</i> ) . . . . .	1.—
<b>R ±</b> » <i>ajugæfolia</i> . . . . .	1.—
<b>Bo ±</b> » <i>Allionii</i> ( <i>Kingii</i> , <i>densa</i> ) . . . . .	0.50
<b>T M</b> » <i>androsacea</i> . . . . .	1.50
<b>± BoR</b> » <i>atropurpurea</i> . . . . .	0.75

		Fr.
<b>R</b>	<i>Saxifraga azorelloides</i> . . .	1.50
± <b>R</b>	» <i>cæspitosa</i> (la douz. 5 fr.) . . . . .	0.50
± <b>Bo</b>	» <i>canaliculata</i> . . . . .	1.—
<b>R   </b>	» <i>capitata</i> . . . . .	1.50
± <b>BoR</b>	» <i>cervicornis</i> . . . . .	1.—
///	» <i>coniferæ</i> . . . . .	2.50
///	» <i>Corbariensis</i> . . . . .	2.50
/// <b>n</b>	» <i>cuneata</i> (très beau et rarissime) . . . . .	5.—
± <b>R n</b>	» <i>decipiens</i> (la douzaine 5 fr.) . . . . .	0.50
	» » <i>grandiflora</i> . . . . .	0.50
Nombreuses vars horticoles de <i>S. decipiens</i> , à fl. roses, carmin, pourpres, jaunâ- tres, etc. à . . . . .		
± <b>Bo</b>	» <i>exarata</i> . . . . .	1.—
± <b>Bo</b>	» <i>geranioides</i> . . . . .	0.75
///	» <i>globulifera</i> . . . . .	1.50
±	» <i>hypnoides</i> (la douz. 5 fr.) . . . . .	0.50
	» » var. <i>pur-</i> <i>purea</i> . . . . .	0.75
/// <b>n</b>	» <i>intricata</i> . . . . .	1.—
/// <b>n</b>	» <i>Iratiana</i> . . . . .	1.—
/// <b>n</b>	» <i>moschata</i> . . . . .	1.—
/// <b>n</b>	» <i>muscoïdes</i> . . . . .	1.—
/// <b>n</b>	» <i>nervosa</i> . . . . .	1.—
/// <b>n</b>	» <i>pedemontana</i> . . . . .	2.50
/// <b>n</b>	» <i>planifolia</i> . . . . .	2.50
/// <b>n</b>	» <i>Prostii</i> . . . . .	1.—
± <b>R</b>	» <i>pubescens</i> . . . . .	1.50
± <b>R</b>	» <i>purple mantle</i> . . . . .	0.75
± <b>R</b>	» « <i>Red Amiral</i> » . . . . .	0.75
± <b>R</b>	» <i>Rhei</i> . . . . .	0.75
	» » <i>rosea</i> . . . . .	0.75
/// <b>n M</b>	» <i>Seguieri</i> . . . . .	2.50
± <b>Bo</b>	» <i>trifurcata</i> (la douz. 2 fr.) . . . . .	0.25
///	» <i>varians</i> . . . . .	1.—

Espèces cespitueuses, à rameaux étalés sur le sol qu'ils recouvrent à la manière des mousses; feuillage finement divisé; fleurs blanches ou roses. Ombre ou mi-soleil. Excellentes pour bordures. Mai-juin.

### SECTION DIPTERA

<b>Λ</b> <i>Saxifraga cuscutæformis</i> . . . . .	2.50
<b>Λ</b> » <i>cortusæfolia</i> . . . . .	5.—
<b>Λ</b> » <i>Fortunei</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>japonica</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>sarmentosa</i> . . . . .	0.50
<b>H</b> » <i>Tellimoides</i> . . . . .	1.50

Plantes chinoises ou japonaises, mi-rustiques; position abritée; mi-ombre.

### SECTION EUAIZOONIA

<i>Saxifraga aizoon</i> (la douz. 5 fr.) . . . . .	0.50
» <i>aizoon atropurpurea</i> . . . . .	1.—



	Fr.
<i>Saxifraga aizoon brevifolia</i>	0.50
» » <i>Churchilli</i>	0.50
» » <i>Malyi</i>	0.50
» » <i>minima</i>	0.50
» » <i>robusta</i>	0.50
» <i>altissima</i>	1.—
» <i>australis</i>	1.—
» <i>balcana</i>	0.50
» <i>carniolica</i>	0.50
» <i>cartilaginea</i>	1.—
» <i>cochlearis</i> (vrai)	0.75
» <i>cotyledon</i> (pyramidalis)	0.75
» » × <i>aizoon</i>	2.50
» » var. <i>Islandica</i>	0.75
» <i>crustata</i>	1.—
» <i>elatiore</i>	0.50
» <i>flavescens</i>	1.—
» <i>Forsteri</i>	1.—
» <i>Hostei</i>	0.75
» » major	0.75
» <i>Kolbii</i>	1.—
» <i>Kolenatiana</i>	1.50
» <i>lanceolata</i>	1.—
» <i>Lantoskana</i>	0.75
» <i>lingulata</i> (Alberti)	1.—
» <i>longifolia</i>	1.—

Position verticale entre les pierres d'une rocaïlle ou dans un vieux mur; soleil.

<i>Saxifraga longifolia</i> × <i>cotyledon</i>	2.50
» <i>longifolia</i> × <i>cochlearis</i>	2.50
» » major	2.50
» » var. <i>angustifolia</i>	2.50
» <i>mac Nabiana</i>	1.—
» <i>mutata</i>	0.50
» <i>notata</i>	0.50
» <i>pectinata</i>	0.50
» <i>Portæ</i>	0.50
» <i>Probyni</i> (cochearis minor)	2.50
» <i>recta</i>	0.50
» <i>rhætica</i>	0.50
» <i>rosularis</i>	0.50
» <i>splendida</i>	2.50
» <i>Stabiana</i>	0.50
» <i>Zeileborii</i>	0.50
» <i>Zimmererii</i>	2.50

Habitent les lieux rocheux et ensoleillés des montagnes de l'Europe; feuillage durci par la chaleur crustacé, d'un vert grisâtre; grande résistance qui permet de les considérer comme très robustes; soleil, rocher, muraille; le *S. mutata* seul recherche un sol frais, et, tandis que les fleurs des autres espèces sont blanches, souvent pointillées de pourpre, celles-ci sont d'un rouge brunâtre.

#### SECTION TRISTYLEA

<i>Saxifraga florulenta</i> pieds très forts, en éch.	
» » très enracinés	10.—
Pieds de force moyenne	5.—

	Fr.
Semis de 3 à 5 ans.	2.50

Cette plante, la merveille des Alpes-Maritimes, a été longtemps considérée comme étant de culture impossible. Nous en offrons ici des pieds parfaitement enracinés dont la reprise est sûre.

#### SECTION HIRCULUS

<i>Saxifraga Hirculus</i>	1.50
---------------------------	------

Plantes marécageuses, aimant la tourbe et les lieux frais; fleur jaune-orange; mai-juillet.

#### SECTION KABSCHIA

<i>Saxifraga Alberti</i>	0.50
» <i>ambigua</i>	0.50
» <i>apiculata</i>	0.50
» <i>micrantha</i>	1.—
» <i>aretioïdes</i>	1.50
» <i>ileckii</i>	2.50
» <i>Boydei</i>	2.50
» <i>Borissii</i>	1.50
» <i>Boryi</i>	2.50
» <i>Burseriana</i>	0.75
» » var. major	2.50
» » » sulfurea	2.50
» » » tridentina	1.50
» <i>caesia</i>	1.50
» « Cherry tree »	1.50
» <i>Clarkei</i>	1.50
» <i>coriophylla</i>	1.50
» <i>dalmatica</i>	1.50
» <i>Delphii</i>	2.50
» <i>Desoulavayi</i>	1.50
» <i>diapensioides</i>	2.50
» <i>Edithæ</i>	1.50
» <i>Elisabethæ</i>	1.—
» <i>erubescens</i>	1.50
» <i>Eudoxiana</i>	1.50
» <i>Ferdinand Coburgii</i>	2.50
» <i>Fontanae</i>	1.50
» <i>Friedrich-Augusti</i>	2.50
» <i>Franzii</i>	2.50
» <i>Godselfiana</i>	2.50
» <i>Hedraentha</i>	2.50
» <i>Heinrichii</i>	2.50
» <i>Irwingii</i>	2.50
» <i>Jenkinsii</i>	2.50
» <i>juniperifolia</i>	1.50
» <i>Kellereri</i>	1.50
» <i>Kewensis</i>	2.50
» <i>Kinlayi</i>	1.50
» <i>Kyrollii</i>	1.50
» <i>Kotschyi</i>	2.50
» <i>lævis</i>	1.—
» <i>Leopoldi</i>	1.50
» <i>Ludoviciana</i>	1.50
» <i>luteo-purpurea</i>	2.50
» <i>luteo-viridis</i>	2.50
» <i>macedonica</i>	2.50
» <i>mædia</i> (calyciflora)	2.50
» <i>marginata</i>	1.50

	Fr.
» Mira . . . . .	2.50
» Obristii . . . . .	1.50
» ochroleuca . . . . .	0.50
» Ossetica . . . . .	2.50
» Paulinæ . . . . .	1.—
» Petraschii . . . . .	1.50
» pseudo-sancta . . . . .	1.50
» pungens . . . . .	1.50
» Rocheliana . . . . .	1.50
» » purpurea . . . . .	1.50
» Salomoni . . . . .	1.—
» Scardica . . . . .	1.50
» » obtusa . . . . .	2.50
» sancta . . . . .	1.—
» Spruneri . . . . .	1.50
» squarrosa . . . . .	1.50
» Thessalica . . . . .	1.50
» Tombeanensis . . . . .	1.50
» Tyrolensis . . . . .	2.50
» Valdensis (vrai) . . . . .	2.50
» Vandelli . . . . .	1.50

C'est ici la plus jolie, la plus intéressante section du genre; petites touffes en boules ou en pelotes, à feuillage serré, composées d'une infinité de petites rosettes serrées les unes contre les autres, et émettant au printemps (de mars en juin suivant les espèces) un grand nombre de fleurs blanches ou jaunes. Murs ou fentes de rochers; demi-ombre.

#### SECTION MISCOPETALUS

<i>Saxifraga lasiophylla</i> . . . . .	1.—
» repanda . . . . .	0.50
» rotundifolia . . . . .	0.50
» Taygetæa . . . . .	1.—

Feuilles généralement orbiculaires, dentées sur les bords; fleurs blanches ponctuées de pourpre et disposées sur des tiges paniculées; hautes de 10 à 80 cm. Roc ou pl. terre; fraîcheur et mi-ombre; mai-août.

#### SECTION PELTIPHYLLUM

<i>Saxifraga Peltata</i> . . . . .	1.—
------------------------------------	-----

Belle et grande espèce paludéenne de Californie; feuillage en parasol retourné, mesurant parfois 60 cm. de diamètre, à fleur roses disposées en groupe au sommet d'une tige épaisse charnue et garnie de poils bruns, haute de près d'un mètre. Sol profond et très poreux frais et riche en humus. Mai-juin.

#### SECTION PORPHYRION

<i>Saxifraga augustana</i> . . . . .	2.50
» biflora . . . . .	1.50
» blepharophylla . . . . .	2.50
» lilacina . . . . .	1.50
» oppositifolia . . . . .	0.75
» » à fl. blanches . . . . .	1.—
» » var. <i>grandiflor</i> . . . . .	2.50
» » var. <i>latina</i> . . . . .	2.50
» » var. <i>pyrenaica</i> . . . . .	2.50
» retusa . . . . .	2.50

Touffes naines et étalées sur le sol, formant des gazons plus ou moins épais et denses, se recouvrant en mars-avril-mai de fleurs sessiles d'un rose vif, carmin foncé ou clair suivant les espèces et produisant le plus charmant effet. Roc., mur au nord ou au mi-soleil.

Fr.

#### SECTION ROBERTSONIA

<i>Saxifraga apennina</i> . . . . .	1.50
» Andrewsii (Guthriana) . . . . .	1.—
» <i>cuneifolia</i> . . . . .	0.75
» Geum . . . . .	0.75
» hirsuta . . . . .	0.75
» melvillei . . . . .	1.—
» primuloides . . . . .	1.50
» umbrosa (London Pride) la douz. 5 fr.	0.50

Bonnes plantes connues sous le nom de « Désespoir du peintre » à cause de la finesse de leurs fleurs blanches pointillées de pourpre et disposées en panicules dressées; feuillage très élégant. Excellentes pour bordures ou pour garnir les niches de roc. à l'ombre ou au mi-soleil. Mai-juin.

#### SECTION TRACHYPHYLLUM

<i>Saxifraga aspera</i> . . . . .	1.—
H » <i>aizoides</i> . . . . .	1.—
» bronchialis . . . . .	1.—
» Brunoniana . . . . .	1.50
» bryoides . . . . .	1.—
» Stelleriana . . . . .	1.—
» tenella . . . . .	1.—

Plantes cespitueuses formant des touffes, à feuilles velues-ciliées ou nues, à fleurs blanches, jaunes ou rougeâtres, recherchant les sols humides et mi-ombragés; roc. Mai-août.

<i>Scabiosa caucasica</i> . . . . .	0.75
» » alba . . . . .	0.75
» cretica . . . . .	2.50
» graminifolia . . . . .	0.75
» » var. <i>marginifolia</i> . . . . .	1.—
» lucida . . . . .	1.—
» lyratifolia, fl. grenat. . . . .	1.—
» pyrenaica . . . . .	0.75
» rhodopensis . . . . .	1.—
» silenifolia . . . . .	1.—
» variabilis . . . . .	1.—

Le Scab. Caucas. est une plante superbe, à grands capitules bleu lilas ou blanc pur, propre à orner les plates-bandes et excellente pour la fleur coupée; *graminifolia* a les feuilles argentées et les capitules lilas clair; c'est une excellente plante de rocail; qui fleurit tout l'été et l'automne, et tapisse sur un grand espace. Sol profond; mi-soleil; toutes recherchent le soleil et les situations plutôt sèches.

R <i>Schivereckia podolica</i> . . . . .	0.50
R <i>Schizoztylis coccinea rosea</i> . . . . .	1.—
R <i>Scilla amœna</i> . . . . .	0.50
R » <i>autumnalis</i> . . . . .	0.50
R » <i>bifolia</i> (la douz. 2 fr.) . . . . .	0.25
» » alba . . . . .	0.75
» » <i>rosea</i> . . . . .	0.75
R » <i>campanulata</i> (la douzaine 2 fr.) . . . . .	0.25
R » <i>italica</i> . . . . .	0.50



	Fr.
R Scilla japonica . . . . .	1.50
R » Lilio-Hyacinthus . . . . .	0.75
R » nutans (la dz. 2 fr.) . . . . .	0.25
» » alba (la douz. 2 fr.) . . . . .	0.25

Le Sc. nutans (blue bell) est la meilleure des plantes pour tapisser le sous bois. Il couvre en Angleterre de vastes étendues sous le bois le plus épais et produit au printemps, un tableau magnifique par ses myriades de fl. azur agréablement parfumées.

R Scilla sibirica (la dz. 3 fr.) . . . . .	0.50
R Scorzonera rosea . . . . .	1.50
R Scrophalaria trifoliata . . . . .	1.—
R Scutellaria alpina . . . . .	0.75
» alpina alba . . . . .	1.—
R » Baikalensis . . . . .	1.50
R » cordifolia lupulina . . . . .	0.50
R » macrantha . . . . .	1.50
R » orientalis . . . . .	1.—
R » tuberosa . . . . .	1.50

Labiées à fleurs plus ou moins grandes et nombreuses en épis plus ou moins serrés; pl. généralement touffues et basses; Sc. alpina est une plante naine et saxatile pouvant constituer des bordures; S. orientalis, plante cespiteuse à fleurs jaunes; mai-septembre; soleil.

## SEDUM

### I. ESPÈCES NAINES, CESPITEUSES ET ESSENTIELLEMENT SAXATILES

Sedum acre (la douz. 2 fr.) . . . . .	0.25
» acutifolium . . . . .	0.50
» albescens . . . . .	0.50
» album (la douz. 2 fr.) . . . . .	0.25
» » var. cirens . . . . .	0.50
» altissimum . . . . .	0.50
» Amanum . . . . .	1.50
» Anacampseros . . . . .	0.50
» anglicum . . . . .	0.75
» anopetalum (ochroleucum) . . . . .	0.50
» » v. fallax . . . . .	1.—
» asiaticum (crassipes). . . . .	1.50
» athoum . . . . .	0.75
» Boloniense (la douz. 2 fr.) . . . . .	0.25
» brevifolium . . . . .	1.—
» Byrichianum . . . . .	1.—
» compactum . . . . .	2.50
» corsicum (glandulif.) . . . . .	1.—
» crista-Galli . . . . .	1.—
» cupressoides (nouv.) . . . . .	2.50
» cyaneum . . . . .	0.75
» dasiphyllum (jolie espèce murale) . . . . .	0.75
» divergens . . . . .	1.—
» Douglasi . . . . .	1.50
» Eklami . . . . .	2.50
» elegans . . . . .	0.75
» Eversii . . . . .	0.75
» Ellacombianum . . . . .	1.—
» elongatum . . . . .	1.—

	Fr.
Sedum farinosum . . . . .	2.50
» Forsterianum . . . . .	0.75
» gemmiferum . . . . .	2.50
» glaucum . . . . .	0.75
» » aureum . . . . .	0.75
» gracile . . . . .	1.—
» griseum . . . . .	1.—
» gypsicolum . . . . .	1.—
» hispanicum . . . . .	0.25
» hirsutum . . . . .	1.50
» hispanicum . . . . .	0.25
» Jaccardianum . . . . .	1.—
» Kamtschaticum . . . . .	0.75
» » fol. var. . . . .	1.—
» laconicum . . . . .	0.75
» Laggeri . . . . .	1.—
» Liebmannianum . . . . .	1.—
» Lydium . . . . .	0.75
» magellense (Olympicum) . . . . .	0.75
» mellitulem . . . . .	2.50
» multicaule . . . . .	1.—
» multiceps . . . . .	1.50
» murale . . . . .	0.75
» newii . . . . .	1.—
» nicaense . . . . .	0.75
» nuttallianum . . . . .	1.50
» obtusatum . . . . .	1.—
» oppositifolium . . . . .	1.—
» Oreganum . . . . .	1.—
» Pachyphitum . . . . .	2.50
» pallidum . . . . .	0.50
» Palmeri . . . . .	1.—
» pilosum . . . . .	1.50
» Pittoni . . . . .	2.50
» Potosinum . . . . .	2.50
» Prægerianum . . . . .	1.50
» pruinatum . . . . .	1.—
» primuloides . . . . .	0.75
» pulchellum (fl. rose clair) . . . . .	1.50
» reflexum (montanum) la douzaine 2 fr. . . . .	0.25
» Rhodantum . . . . .	1.—
» retusum . . . . .	0.75
» rivulare . . . . .	1.—
» rupestre (la dz. 3 fr.) . . . . .	0.50
» sarmentosum . . . . .	1.—
» Semenowii (umbilicus) . . . . .	1.50
» Sempervivum . . . . .	1.50
» sexangulare . . . . .	0.50
» Sieboldi (type) . . . . .	1.—
» spathulifolium . . . . .	1.50
» » var. purpureum . . . . .	1.50
» spurium (la dz. 2 fr.) . . . . .	0.25
» » splendens . . . . .	0.50
» Stahlil . . . . .	1.50
» stenopetalum . . . . .	1.—
» stoloniferum (belles fleurs roses) . . . . .	1.—
» Tatarinowii . . . . .	2.50
» tenellum . . . . .	1.—
» ternatum . . . . .	2.50

	Fr.
Λ <i>Sedum Treleasii</i> . . . . .	2.50
» <i>turgidum</i> . . . . .	1.—
» <i>turkestanicum</i> . . . . .	1.—
» <i>Verloti</i> . . . . .	0.50
» <i>Yunnanense</i> . . . . .	1.50

Tous ces Orpins à fleurs jaunes, blanches ou roses, sont d'entre les plus solides et les meilleures plantes pour garnir les rochers et les murs au soleil ou les pentes arides. Ils fleurissent longtemps et résistent aux plus fortes sécheresses.

## II. ESPÈCES A TIGES DRESSÉES, FORMANT DES TOUFFES PLUS OU MOINS ÉLEVÉES

<i>Sedum atrosanguineum</i> . . . . .	1.50
» <i>carpathicum</i> . . . . .	1.—
» <i>fabaria</i> . . . . .	0.75
» <i>latifolium</i> . . . . .	0.75
» <i>Maximowiczii</i> . . . . .	0.75
» <i>maximum</i> . . . . .	0.75
» <i>Middendorffianum</i> . . . . .	0.75
» <i>populifolium</i> (petit arb. dres.) . . . . .	1.—
» <i>Rhodiola</i> ( <i>Rhodiola</i> <i>rosea</i> ) . . . . .	1.—
» <i>rubricaula</i> . . . . .	1.—
» <i>spectabile</i> . . . . .	0.75
» » <i>atropurp.</i> . . . .	1.—
» » <i>splendens</i> . . . . .	1.50
» <i>telephioides</i> . . . . .	0.75
» <i>Telephium</i> . . . . .	0.75
» » <i>var. purpurescens</i> . . . . .	0.75

Ces espèces sont fortes et solides, généralement très flor., à fleurs roses, jaunes ou blanches, et propres à garnir les grands rochers et les plates-bandes; soleil ou mi-soleil.

### Selaginella, v. au chap. *Fougères.*

R <i>Sempervivella alba</i> . . . . .	2.50
<i>Sempervivum</i> <sup>1</sup>	
» <i>acuminatum</i> . . . . .	1.—
» <i>admontensis</i> . . . . .	1.—
» <i>affine</i> . . . . .	0.75
» <i>aizoon</i> (Sylva- Tarouka) . . . . .	0.75
» <i>albernelli</i> . . . . .	0.75
» <i>albidum</i> . . . . .	0.75
» <i>allionii</i> (cornutum) . . . . .	0.50
» <i>alpestre</i> . . . . .	0.75
» <i>alpinum</i> . . . . .	0.75
» <i>ambiguum</i> . . . . .	0.75
» <i>angustifolia</i> (Vilmorin) . . . . .	1.50

<sup>1</sup> Nous avons collectionné depuis 45 ans toutes les espèces et variétés de *Semperviva* qu'il nous a été possible de rencontrer dans les jardins ou dans la nature. Malheureusement la nomenclature de ce genre si embrouillé est très compliquée. Nous venons de publier une étude du genre dans laquelle nous avons résumé les observations faites depuis près d'un demi-siècle et avons cherché à établir une nomenclature exacte en attendant que la monographie que prépare M. R. Hamet de Paris, paraisse. — Voir l'annonce sur la liste de nos ouvrages.

	Fr.
<i>Sempervivum anomalum</i> . . . . .	0.75
» <i>arachnoideum</i> . . . . .	0.50
» <i>arenarium</i> . . . . .	0.50
» <i>arvernense</i> (Haut-Var) . . . . .	0.75
» <i>assimile</i> . . . . .	0.75
» <i>atlanticum</i> (Atlas) . . . . .	1.50
» <i>atropurpureum</i> . . . . .	0.75
» <i>atroviolaceum</i> . . . . .	0.75
» <i>Aureggi</i> . . . . .	0.75
» <i>barbulatum</i> . . . . .	0.75
» <i>Belladonna</i> . . . . .	1.50
» <i>blandum</i> . . . . .	0.75
» <i>Boissieri</i> . . . . .	0.75
» <i>Bourgeanum</i> . . . . .	0.75
» <i>Boutignanum</i> . . . . .	0.50
» <i>Braunii</i> . . . . .	0.75
» <i>brevifolium</i> . . . . .	0.75
» <i>bryoides</i> . . . . .	0.75
» <i>Bungeanum</i> . . . . .	0.75
» <i>Burnati</i> (Mont Monnier) . . . . .	0.75
» <i>calcaratum</i> . . . . .	0.75
» <i>calcareum</i> ( <i>Californicum</i> ) . . . . .	0.75
» <i>Camposii</i> . . . . .	1.50
» <i>canescens</i> . . . . .	0.75
» <i>carniolicum</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	1.50
» <i>Caucasicum</i> . . . . .	0.75
» <i>Chaboisseaui</i> . . . . .	0.75
» <i>Chavini</i> . . . . .	2.50
» <i>Christii</i> (Vallée Cogne) . . . . .	0.75
» <i>ciliatum</i> ( <i>ciliosum</i> ) . . . . .	0.75
» <i>cinarescens</i> . . . . .	2.50
» <i>Clusianum</i> . . . . .	1.—
» <i>Comolii</i> . . . . .	0.75
» <i>commutatum</i> . . . . .	1.—
» <i>Corni di Canzo</i> (Como) . . . . .	0.75
» <i>Cottetti</i> . . . . .	2.50
» <i>crassicaule</i> . . . . .	0.75
» <i>crassifolium</i> . . . . .	0.75
» <i>cupreum</i> (Vilmorin) . . . . .	0.75
» <i>cuspidatum</i> . . . . .	1.50
» <i>debile</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	0.75
» <i>decipiens</i> . . . . .	1.50
» <i>decorum</i> . . . . .	0.75
» <i>Delassoiei</i> . . . . .	1.50
» <i>Delponti</i> . . . . .	1.—
» <i>dichotomum</i> . . . . .	0.75
» <i>Dœllianum</i> . . . . .	0.75
» » (Hort. Strassbourg) . . . . .	1.50
» <i>dolomiticum</i> . . . . .	0.50
» <i>elegans</i> . . . . .	0.75
» <i>Erythraeum</i> . . . . .	1.50
» <i>excellens</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	1.50
» <i>Fauconnetti</i> . . . . .	0.75
» <i>fimbriatum</i> . . . . .	0.75



	Fr.
<i>Sempervivum filiferum</i> . . . . .	0.75
» <i>flagelliforme</i> . . . . .	0.75
» <i>flavispinum</i> (Hort. Genev.) . . . . .	1.50
» <i>Fontanæ</i> . . . . .	0.75
» <i>frigidum</i> . . . . .	0.75
» <i>Funkii</i> . . . . .	0.75
» <i>fuscum</i> (Hort. Tiflis) . . . . .	2.50
» <i>Gaudini</i> ( <i>grandiflor.</i> ) . . . . .	0.75
»   » <i>× tectorum</i> . . . . .	2.50
» <i>giganteum</i> (Lemperg) . . . . .	2.50
» <i>glaucum</i> . . . . .	0.75
» <i>globiferum</i> . . . . .	0.75
» <i>græcum</i> . . . . .	1.50
» <i>Greeni</i> . . . . .	1.50
» <i>Guillemotti</i> . . . . .	0.75
» <i>Hausmanni</i> . . . . .	0.75
» <i>Haynaldi</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	0.75
» <i>helveticum</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	1.50
» <i>heterotrichum</i> . . . . .	1.—
» <i>Heufelii</i> . . . . .	1.—
» <i>hirtum</i> . . . . .	0.75
»   » <i>raripilum</i> (Sarajewo) . . . . .	2.50
» <i>Hillebrandti</i> . . . . .	1.—
» <i>hispanicum</i> . . . . .	1.50
» <i>hispidulum</i> . . . . .	1.50
» <i>Hookeri</i> . . . . .	1.—
» <i>Hoppeanum</i> . . . . .	1.50
» <i>Hostei</i> . . . . .	1.50
» <i>humile</i> . . . . .	1.—
» <i>Huteri</i> . . . . .	1.—
» <i>inaperatum</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	1.50
» <i>jubatum</i> . . . . .	0.75
» <i>juratense</i> . . . . .	0.75
» <i>Kapaornikense</i> . . . . .	0.75
» <i>Kochii</i> . . . . .	1.50
» <i>Laggeri</i> . . . . .	0.75
» <i>Laharpaii</i> . . . . .	0.75
» <i>Lamottei</i> . . . . .	0.75
» <i>latifolium</i> . . . . .	0.75
» <i>Lehmanni</i> . . . . .	0.75
» <i>leucanthum</i> . . . . .	1.50
» <i>lezurinum</i> . . . . .	1.50
» <i>longobardum</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	1.50
» <i>lugubris</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	1.50
» « <i>Luxemburg</i> » (Pauli) . . . . .	1.50
» <i>metallicum</i> (Vilmorin) . . . . .	1.50
» <i>Mettenianum</i> . . . . .	0.50
» <i>minutum</i> . . . . .	1.50
» <i>Moggrigei</i> . . . . .	0.75
» <i>Moleyi</i> . . . . .	1.50
» <i>montanum</i> . . . . .	0.75
» <i>Morellianum</i> . . . . .	0.75
» <i>murale</i> . . . . .	0.75
» <i>Murithi</i> . . . . .	0.75

	Fr.
<i>Sempervivum Neideri</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	2.50
» <i>Neilreichii</i> . . . . .	0.75
» <i>nigrum</i> . . . . .	0.75
» <i>obtusatum</i> . . . . .	1.50
» <i>obtusifolium</i> . . . . .	1.50
» <i>Omega</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	1.50
» <i>Opitzii</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	1.50
» <i>orbiculatum</i> . . . . .	1.50
» <i>ornatum</i> . . . . .	0.75
» <i>pallescens</i> . . . . .	1.50
» <i>pannonicum</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	1.50
» <i>parviflorum</i> (Pauli) . . . . .	0.75
» <i>parvulum</i> . . . . .	0.75
» <i>patens</i> . . . . .	1.—
»   » (Hort. Tiflis) . . . . .	1.50
» <i>pennicellatum</i> . . . . .	0.75
» <i>penninum</i> . . . . .	0.75
» <i>piliferum</i> . . . . .	0.75
» <i>Piedoyanum</i> . . . . .	1.50
» <i>pilosella</i> . . . . .	0.75
» <i>Pittonii</i> (Hort. Wien) . . . . .	2.50
»   » (Styrie) . . . . .	2.50
» <i>Pomelii</i> . . . . .	0.75
» <i>Powellii</i> . . . . .	0.75
» <i>praestabile</i> . . . . .	0.75
» <i>pseudo-Wulfeni</i> . . . . .	1.50
» <i>pulchellum</i> . . . . .	0.75
» <i>pumilum</i> . . . . .	1.50
» <i>puniceum</i> . . . . .	1.50
» <i>putriflorum</i> . . . . .	0.75
» <i>pyrenaicum</i> . . . . .	0.75
» <i>Reginæ-Ameliæ</i> . . . . .	0.75
» <i>Requienii</i> . . . . .	0.75
» <i>Rhæticum</i> . . . . .	0.75
» <i>Rhodanicum</i> . . . . .	0.75
» <i>robustum</i> . . . . .	0.75
» <i>Royana</i> (Val Roy) . . . . .	0.75
» <i>roseum</i> (Hort. Wien) . . . . .	1.50
» <i>rubellum</i> (Hétier) . . . . .	0.75
» <i>rubicundum</i> . . . . .	0.75
» <i>rubrum</i> . . . . .	0.75
» <i>Rudeni</i> . . . . .	0.75
» <i>rupestre</i> . . . . .	0.75
» <i>rupicolum</i> . . . . .	0.75
» <i>ruthenicum</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	0.75
» <i>sabaudum</i> . . . . .	0.75
» <i>sanguineum</i> . . . . .	0.75
» <i>saratense</i> (Sylva-Tarouka) . . . . .	1.50
» <i>Scherzerianum</i> . . . . .	1.50
» <i>Schlehani</i> . . . . .	0.75
» <i>Schnittspahni</i> . . . . .	0.75
» <i>Schottii</i> . . . . .	0.75
» <i>Seguieri</i> . . . . .	0.75
» <i>serotinum</i> . . . . .	1.50
» <i>serpyllifolium</i> . . . . .	0.75
» <i>soboliferum</i> . . . . .	0.75
» <i>sordidum</i> . . . . .	1.50

	Fl.
<i>Sempervivum speciosum</i> . . . . .	0.75
» <i>spinulifolium</i> . . . . .	0.75
» <i>stenopetalum</i> . . . . .	1.50
» <i>Studenii</i> . . . . .	0.75
» <i>Styriense</i> ( <i>Sylva-Tarouka</i> ) . . . . .	1.50
» <i>tectorum, Joubarbe</i> (la douzaine 2 fr.) . . . . .	0.50
» <i>tenellum</i> . . . . .	0.75
» <i>Theobaldi</i> . . . . .	0.75
» <i>Thomayeri</i> . . . . .	0.75
» <i>Thomsoni</i> . . . . .	1.50
» <i>Tissieri</i> . . . . .	0.75
» <i>tomentosum</i> . . . . .	0.75
» <i>triste</i> . . . . .	0.75
» <i>turkestanicum</i> . . . . .	0.75
» <i>Vaccarii</i> . . . . .	1.50
» <i>Valesiacum</i> . . . . .	0.75
» <i>Velenowskyi</i> . . . . .	1.50
» <i>Verloti</i> . . . . .	0.75
» <i>ventosicolum</i> ( <i>Vilmorin</i> ) . . . . .	1.50
» <i>violacens</i> . . . . .	1.50
» <i>Viestense</i> ( <i>Sylva-Tarouka</i> ) . . . . .	1.50
» <i>villosum</i> ( <i>Vilmorin</i> ) . . . . .	1.50
» <i>Webbianum</i> . . . . .	0.75
» <i>Wulfeni</i> . . . . .	0.75
» <i>Zeleborei</i> . . . . .	0.75

Les Joubardes sont extrêmement précieuses pour la garnit. de roc. et de vieux murs, comme aussi pour faire des bordures ou des décor. dans les plates-bandes. Ce sont les plus solides d'entre toutes les plantes et on en cultive des collections en godets, en vases japonais, etc., sur les fenêtres ou balcons; elles s'accommodent de toutes les situations et leurs jolies fleurs, mais surtout leur feuillage à l'aspect de petits artichauts, les font rechercher par beaucoup d'amateurs. Il y a un plaisir très grand à les collectionner et à les cultiver.

Plusieurs des noms indiqués ci-dessus proviennent de collections horticoles et ne sont pas des espèces types. Tous appartiennent à des formes caractérisées.

## SENECIO

### ESPÈCES NAINES ET ALPINES

<b>R S</b>	<i>Senecio abrotanifolius</i> . . . . .	0.75
<b>R S</b>	» <i>adonifolius</i> . . . . .	0.75
<b>R S</b>	» <i>carniolicus</i> . . . . .	1.50
<b>R S</b>	» <i>incanus</i> . . . . .	1.50
<b>///</b>	» <i>leucophyllus</i> . . . . .	2.50
<b>R S</b>	» <i>tyrolensis</i> . . . . .	1.50
<b>///</b>	» <i>uniflorus</i> . . . . .	2.50

### ESPÈCES MONTAGNARDES A PORT PLUS ÉLEVÉ

<b>R S</b>	<i>Senecio aurantiacus</i> . . . . .	1.50
<b>V</b>	» <i>clivorum</i> . . . . .	1.—
<b>V</b>	» <i>Doria</i> ( <i>macrophyllus</i> ) . . . . .	1.—
<b>R S</b>	» <i>Doronicum</i> . . . . .	0.75
<b>R ^</b>	» <i>pulcher</i> . . . . .	2.50

		Fr.
<b>V</b>	<i>Senecio Veitchianus</i> . . .	1.50
<b>V</b>	» <i>Wilsonianus</i> . . .	1.50
<b>R</b>	<i>Serratula nudicaulis</i> (rare)	2.50
<b>R S</b>	<i>Seseli caespitosum</i> . . .	1.—
<b>R S</b>	<i>Sideritis Eubæa</i> . . .	1.—
<b>R S</b>	» <i>hyssopifolia</i> . . .	1.—

## SILÈNES

### I. ESPÈCES ALPINES, NAINES ET CESPITEUSES

<b>R ///</b>	<i>Silene acaulis</i> . . . . .	1.—
	» <i>acaulis</i> à fl. blanches . . . . .	1.50
	» » var. <i>bryoides</i> ( <i>elongata</i> ) . . . . .	1.50
	» » var. <i>Correvoniana</i> (la même à fl. très doubles) . . . . .	2.50
<b>R /// n</b>	» <i>alpestris</i> . . . . .	0.75
	» var. fleurs doubles . . . . .	1.50
<b>R</b>	» <i>caespitosa</i> . . . . .	1.50
<b>///</b>	» <i>campanula</i> . . . . .	1.50
<b>R ///</b>	» <i>ciliata</i> . . . . .	1.50
<b>/// S</b>	» <i>cordifolia</i> . . . . .	2.50
<b>R</b>	» <i>elegans</i> . . . . .	1.50
<b>R /// n</b>	» <i>Elisabethæ</i> . . . . .	1.50

La plus belle des Silènes; grandes fl. carmin à pétales incisés. Mi-soleil.

<b>R ///</b>	<i>Silene exscapa</i> . . . . .	1.—
<b>/// S</b>	» <i>legionensis</i> . . . . .	1.50
<b>R ///</b>	» <i>maritima</i> . . . . .	0.75
	» » à fl. pleines . . . . .	1.—
<b>/// n</b>	» <i>Monachorum</i> . . . . .	1.—
<b>/// n</b>	» <i>pudibunda</i> . . . . .	1.—
<b>R ///</b>	» <i>Pumilio</i> . . . . .	1.50
<b>/// n</b>	» <i>pusilla</i> (aime la fraîcheur) . . . . .	1.—
<b>/// n</b>	» <i>quadrifida</i> . . . . .	1.—
<b>R</b>	» <i>Reichenbachiana</i> . . . . .	1.—
<b>R ///</b>	» <i>Saxifraga</i> . . . . .	0.75
<b>BoR ///</b>	» <i>Schafta</i> (la dz. 5 fr.) . . . . .	0.50
<b>///</b>	» <i>Valesia</i> (rampante) . . . . .	1.—
<b>R ///</b>	» <i>Zawadskyi</i> . . . . .	0.75

### II. ESPÈCES A TIGES DRESSÉES

	<i>Silene fimbriata</i> . . . . .	1.—
	» <i>fruticosa</i> . . . . .	1.—
	» <i>macropoda</i> . . . . .	1.—
	» <i>paradoxa</i> . . . . .	1.—

Ces espèces vont indifféremment sur les roc. ou dans la pleine terre; soleil.

### Silphium albiflorum

	(rarissime) . . . . .	10.—
	» <i>dissectum</i> (vrai) . . . . .	2.50
	» <i>laciniatum</i> ( <i>Herbe du Pilote</i> ) . . . . .	1.50
	» <i>perfoliatum</i> ( <i>Herbe au compas</i> ) . . . . .	1.—
	» <i>therebinthinaceum</i> . . . . .	1.50

Plantes vivaces de grande envergure.



	Fr.
R Sisyrrinchium anceps . . . . .	0.50
R » californicum . . . . .	0.75
R » grandiflorum . . . . .	0.75
R » Idahoense . . . . .	0.75
R » segetum . . . . .	0.75
O × Smilacina stellata . . . . .	1.—
O » racemosa . . . . .	1.—
R Sobolewsia clavata . . . . .	1.—
Solanum Sainclairii (Pomme de terre-pygmée)	1.50
Soldanella alpina	
(la douzaine 6 fr.)	0.75
» minima . . . . .	2.50
» montana . . . . .	2.50
» pusilla . . . . .	2.50
» pyrolæfolia . . . . .	2.50
» villosa . . . . .	2.50

Les Sold. fleurissent bien si l'on a soin de leur donner une position fraîche mais ensoleillée; il leur faut l'air humide, en février-mars, alors que leurs boutons se forment et se développent; cultivées dans du Sphagnum, elles fleurissent très bien.

Solidago alpestris (Verge d'or) . . . . .	0.75
O Spiræa Aruncus (Reine des Bois) . . . . .	1.—
R S » cæspitosa . . . . .	1.—
R » decumbens . . . . .	1.—
Pa » filipendula . . . . .	0.75
» » à fl. doub. . . . .	1.—
Pa » gigantea	
(Kamtschatica) . . . . .	1.—
R » Hacquetii . . . . .	1.50
Pa » palmata . . . . .	1.—
R » Ulmaria (Reine des prés) . . . . .	0.75
» » à fl. doubles . . . . .	1.—
» » fol. aureo-var. . . . .	1.—
Pa » venusta (à fl. rose vif) . . . . .	1.—
^ Stachys coccinea . . . . .	1.50
R » glutinosa . . . . .	1.50
Bo » lanata (la douz. 2 fr.) . . . . .	0.50
R ± » lavandulæfolia . . . . .	1.—
R » nivea . . . . .	1.—
R » rupestris, très mellifère. . . . .	0.50
R » sericea . . . . .	1.50
R S Stæhelinia dubia . . . . .	2.50
/// Staticè bellidifolia . . . . .	1.—
/// » globulariæfolia . . . . .	1.—
V » Gmelini . . . . .	1.—
V » latifolia . . . . .	1.—
/// » minuta . . . . .	2.50
R » serbica . . . . .	1.—
/// R » tatarica . . . . .	1.—

Toutes réclament le grand soleil.

R Sternbergia lutea (la douz. 5 fr.) . . . . .	0.50
R Stockesia cyanea . . . . .	1.50
O × Streptopus amplexifolius . . . . .	2.50
Aq Stratiotes aloïdes . . . . .	1.50
R Suæda fruticosa . . . . .	2.50

	Fr.
H Swertia longifolia . . . . .	2.50
T » perennis . . . . .	0.50
R Symphyandra Hoffmanni . . . . .	1.—
R » peregrina . . . . .	1.—
» Wanneri, v. Campanula.	
» Synthiris reniformis . . . . .	2.50
» rotundifolia . . . . .	2.50
R Tanacetum argenteum . . . . .	2.50
V » Balsamita	
(Toute bonne) . . . . .	1.—
V Ar » boreale . . . . .	1.—
V » Huronense . . . . .	1.—
V » vulgare (Tanaisie odorante) . . . . .	0.25
» » var. crispum . . . . .	0.50
/// n Telekia speciosissima (vrai) . . . . .	2.50
/// S Telephium imperati . . . . .	1.—
R /// Teucrium aureum (vrai) . . . . .	1.—
R » Arduini . . . . .	1.—
± /// RS Chamaedrys (Germandrée) (la douzaine 2 fr.) . . . . .	0.50
R S » flavum . . . . .	1.—
» » var. regium . . . . .	1.—
R /// Teucrium marum . . . . .	1.50
R /// ± » montanum . . . . .	0.75
R S » orientale (vraie) . . . . .	0.75
R /// » polium . . . . .	0.75
R ± » pseudo-chamaedrys . . . . .	0.75
± BoR » pyrenaicum . . . . .	0.75
» var. filiformis, délicieuse forme des Pyrénées espagn. à longs rameaux pendants . . . . .	1.—
R » Requierii . . . . .	1.—
R Thalictrum alpinum . . . . .	1.—
/// » adiantifolium . . . . .	1.—
O /// » aquilegifolium, Pigamon des bois . . . . .	0.75
R » Baikalse . . . . .	1.—
R V » Delavayi . . . . .	1.50
R » dioicum . . . . .	1.50
R V » dipterocarpum . . . . .	1.50
» » var. album . . . . .	2.50
R » Fendleri . . . . .	1.—
H » flavum . . . . .	1.—
/// » fœtidum . . . . .	1.—
/// » minus . . . . .	0.75
R O » orientale (rare) . . . . .	2.50
R » petaloideum . . . . .	1.50
/// » saxatile . . . . .	0.75

Charmantes Renonculacées aux feuillages élégants, rappelant, chez les espèces naines, les Adiantum qu'ils remplacent fréquemment pour les bouquets parce qu'ils offrent sur ces délicates fougères l'avantage de durer très longtemps. Le Th. aquilegifolium est l'une des meilleures plantes pour sous-bois ou pour orner les bords des taillis, les grands rochers, etc.

M Thlaspi bellidifolium . . . . .	0.75
R /// » Kernerii . . . . .	1.—
M » limosellæfolia . . . . .	2.50
M /// » rotundifolium . . . . .	1.50

	Fr.
R /// Thymus Boissieri . . . . .	1.—
R » capitatus . . . . .	1.50
R » carnosus . . . . .	1.—
± Bo /// » citriodorus . . . . .	0.75
» » aurea var. . . . .	0.75
» » argentea . . . . .	0.75
» » var. . . . .	0.75
± R // » coccineus (latinus) . . . . .	0.75
/// ^ » Herba Barone (de Corse). . . . .	1.50
± /// » lanuginosus (pannonicus) . . . . .	0.75
R /// » micans . . . . .	1.—
R /// » nitidus . . . . .	1.—
± // /// » serpyllum, Serpollet . . . . .	0.50
» » à fl. blanches . . . . .	0.50
» » à fl. carm. . . . .	0.75
» » var. fragran- tissimus . . . . .	1.50
Bo R S » vulgaris . . . . .	0.50
» » var. fragran- tissimus . . . . .	1.50
± /// » Zygis . . . . .	0.75

Bonnes plantes mellifères pour soleil, pleine terre ou roc., longue floraison.

O // Tiarella cordifolia . . . . .	0.75
O » poliphylla . . . . .	0.50
O » purpurea . . . . .	0.75
H T Tofieldia calyculata . . . . .	0.75
/// Towsendia Wilcoxiana . . . . .	2.50
R S Trachelium cœruleum . . . . .	0.75
» cœruleum, var album . . . . .	1.—
^ Tradescantia navicularis . . . . .	2.50
V » virginica . . . . .	0.75
» » à fl. blanc. . . . .	0.75
Pa Tricyrtis hirta . . . . .	1.—
Pa » macropoda . . . . .	1.50
× O Trientalis europæa . . . . .	1.50
× O » canadensis . . . . .	2.50
R Tritaya uniflora . . . . .	0.50
R » violacea . . . . .	0.50
Trollius asiaticus . . . . .	1.—
» aurantiacus . . . . .	1.50
» europæus, Globeflower . . . . .	0.75
» hybridus . . . . .	1.50
» nombreuses var. hor- ticoles à . . . . .	1.50
» pumilus . . . . .	1.—
» yunnanensis . . . . .	1.50

Les Trolles sont de gros boutons d'or aux fleurs globuleuses et odorantes, qui recherchent les sols frais et humides mais ensoleillés. Mai-juin.

Tulipa Billietiana . . . . .	0.50
» Celsiana . . . . .	0.50
» Clusiana . . . . .	0.50
» Didieri . . . . .	0.50
» Gallica . . . . .	0.50
» Marjoletti . . . . .	0.50
» Mauriana . . . . .	0.50
» præcox . . . . .	0.50
» saxatilis . . . . .	0.50
» sylvestris . . . . .	0.50
/// Tunica graminea . . . . .	1.50

	Fr.
± /// Tunica saxifraga . . . . .	0.75
» » alba . . . . .	0.75
» » fl. pl. . . . .	1.50
R /// Umbilicus persicus . . . . .	2.50
R » Semenowi . . . . .	1.50
R » serratus . . . . .	2.50

Voir en outre *Cotyledon*.

// R Uvularia grandiflora . . . . .	1.—
// R » sessilifolia . . . . .	1.—
R Vaccinium corymbosum . . . . .	2.50
RPaSp » macrocarpum . . . . .	2.50
R O // » Myrtillus, Myrtile . . . . .	2.50
Sp » oxycoccus . . . . .	2.50
R × » uliginosum . . . . .	2.50
R × » Vitis Idæa, Airelle . . . . .	2.50
V Valeriana Alliariæfolia . . . . .	0.75
R × » celtica . . . . .	2.50
Pa » dioica . . . . .	0.50
R /// » elongata . . . . .	2.50
R // » longiflora (pl. rare et belle) . . . . .	2.50
R » montana . . . . .	0.75
Med // » officinalis . . . . .	0.75
// R O » pyrenaica . . . . .	1.—
R » rotundifolia . . . . .	1.50
/// » Saliunca . . . . .	2.50
/// » saxatilis . . . . .	2.50
/// » supina . . . . .	2.50
R // » tripteris . . . . .	0.75
R S » tuberosa . . . . .	1.—

Les Valérianes sont bien connues pour les propriétés aromatiques de leurs racines; fleurs blanc-rosé, persistant longtemps; mi-soleil et fraîcheur.

Aq Vallisneria spiralis . . . . .	1.—
// O Vancouveria hexandra . . . . .	2.50
/// Vella pseudocytisus . . . . .	2.50
/// R » spinosa . . . . .	2.50
RV Veratrum album . . . . .	2.50
RV » nigrum . . . . .	2.50
V Verbascum Olympicum . . . . .	0.75
R » Phœnicæum . . . . .	0.75
R ^ Verbena chamædryfolia . . . . .	1.50
R ^ » Mahonetti . . . . .	1.50
V » hastata . . . . .	0.75
± R » radicans . . . . .	1.—
± Bo » venosa . . . . .	0.75
V Vernonia glauca . . . . .	1.—
V » præalta . . . . .	1.—

Grandes Composées d'automne à fleurs carmin ou pourpre (octobre-novembre).

## VÉRONIQUES

### I. ESPÈCES ALPINES, NAINES OU SAXATILES

± R /// Veronica Allionii . . . . .	1.50
R O » alpina . . . . .	1.—
R O » aphylla . . . . .	0.75
R /// » armena . . . . .	0.75
± » austriaca . . . . .	0.50



	Fr.
<b>R</b> <i>Veronica bellidifolia</i> . . . . .	0.75
<b>R ///</b> » <i>bombycina</i> . . . . .	2.50
<b>///</b> » <i>cæspitosa</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> » <i>carnea</i> . . . . .	1.—
<b>± ^ ///</b> » <i>canescens</i> (minus espèce)	2.50
<b>± R</b> » <i>cinerea</i> . . . . .	2.50
<b>± Pr</b> » <i>Chamaedrys</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> » <i>filiformis</i> (la douz. 2 fr.) . . . . .	0.25
<b>R</b> » <i>foliosa</i> . . . . .	0.50
<b>R ///</b> » <i>fruticulosa</i> . . . . .	0.75
<b>R</b> » <i>incana</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> » <i>Kellereri</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> » <i>Kotschy</i> . . . . .	2.50
<b>± T ///</b> » <i>melissæfolia</i> . . . . .	0.50
<b>   O ///</b> » <i>montana</i> . . . . .	0.75
<b>±   </b> » <i>officinalis</i> . . . . .	0.50
<b>/// R</b> » <i>orientalis</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> » <i>peduncularis</i> . . . . .	0.50
<b>±   </b> » <i>Ponæ</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> » <i>Prenja</i> . . . . .	0.50
<b>R ± Bo</b> » <i>prostrata</i> (bleu intense)	0.50
<b>R ± Bo</b> » <i>Royal Blue</i> . . . . .	0.75
<b>± R</b> » <i>rupestris</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> » » <i>rosea</i> . . . . .	1.50
<b>R ///</b> » <i>saturejoides</i> . . . . .	0.75
<b>R ///</b> » <i>saxatilis</i> . . . . .	0.75
» » à fl. blanches	1.50
<b>R</b> » <i>scutellata</i> . . . . .	1.50
<b>± H</b> » <i>serpyllifolia</i> . . . . .	0.75
<b>R</b> » <i>spicata</i> . . . . .	0.75
<b>S</b> » » à fl. blanches.	1.—
» » à fl. roses . . . . .	1.50
<b>R ///</b> » <i>surculosa</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> » <i>teliphiifolia</i> . . . . .	1.—
<b>Pr R</b> » <i>Teucrium</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> » <i>Trahernæ</i> . . . . .	1.—
<b>O ///</b> » <i>urticifolia (latifolia)</i> . . . . .	0.75
<b>R</b> » <i>Whitalli</i> . . . . .	1.—

## II. ESPÈCES EN TOUFFES ÉRIGÉES, PLUS OU MOINS ÉLEVÉES

<i>Veronica crassifolia</i> . . . . .	1.—
» <i>Gentianoides</i> . . . . .	0.50
» » <i>stenophylla</i> . . . . .	0.50
» » fol. var. . . . .	0.75
» <i>longifolia</i> . . . . .	0.50
» <i>maritima</i> (paniculata)	0.50
» » <i>alba</i> . . . . .	0.50
» » <i>rosea</i> . . . . .	1.—
» <i>subsessilifolia</i> . . . . .	1.50

Plantes de plates-bandes ou de rochers, à fleurs bleues ou roses, en épis dressés, très recherchées des abeilles, florifères (juillet-octobre) et excellentes pour les bouquets.

<b>R ///</b> <i>Vesicaria utriculata</i> . . . . .	0.50
<b>R</b> <i>Vicia unijuga</i> . . . . .	2.50
<b>Aq</b> <i>Villarsia nymphoides</i> . . . . .	0.75
<b>R   </b> <i>Vinca acutiflora (mædia)</i> . . . . .	0.75
<b>R Bo</b> » <i>herbacea</i> (la dz. 5 fr.)	0.50

	Fr.
<b>R</b> <i>Vinca Libanotica</i> . . . . .	2.50
<b>   Bo</b> » <i>major</i> (la douz. 2 fr.)	0.25
» » à f. panachées.	0.75
» » à f. réticulées . . . . .	0.75
» » à f. marginées . . . . .	0.75
<b>   Bo</b> » <i>minor</i> (petite pervenche (la douz. 2 fr.)	0.25
» » à f. panachées	0.50
» » à fl. doubles . . . . .	0.50

## VIOLA

### I. ESPÈCES DU GENRE VIOLETTE

R	Viola arenaria . . . . .	0.75
R / O	» <i>biflora</i> . . . . .	0.50
R n	» <i>canadensis</i> . . . . .	0.75
R	» <i>canina</i> . . . . .	0.50
	» » à fl roses. . . . .	1.50
R	» <i>cucullata</i> . . . . .	0.50
	» » à fl. blanc..	0.75
	» » v. grandifl.	1.—
R	» <i>cyanea</i> . . . . .	0.50
R	» <i>declivis</i> (rare et par- fumée) . . . . .	0.50
R	» <i>dissecta</i> . . . . .	1.—
H	» <i>elatior</i> . . . . .	0.50
R	» <i>glabella</i> . . . . .	1.50
R	» <i>Hallii</i> . . . . .	2.50
R	» <i>Jooi</i> . . . . .	1.50
R	» <i>Labradorica</i> . . . . .	1.—
	» <i>mirabilis</i> . . . . .	0.75
R	» <i>odorata</i> ( <i>violette</i> ) . . . . .	0.25
	» » v. à fl. rouges	0.75
Sp T	» <i>palustris</i> . . . . .	1.—
R	» <i>papilionacea</i> . . . . .	1.50
	» » var. <i>Confederata</i>	1.50
R	» <i>pedata</i> . . . . .	2.50
R S	» <i>pinnata</i> . . . . .	1.—
R	» <i>purpurea</i> fl. rouges . . . . .	2.50
R	» <i>Riviniana</i> . . . . .	1.—
R	» <i>rubra</i> . . . . .	0.75
Pr	» <i>sempervirens</i> . . . . .	2.50
R	» <i>sulfurea</i> . . . . .	0.75
R O	» <i>sylvestris</i> . . . . .	0.50
Violettes odorantes en 20 variétés avec noms		0.75
Violettes doubles, de Parme, lilas violet sombre ou blanc pur . . . . .		0.75
Violettes à fl. doubles: Brûneautiana, la vieille violette, vio- let très foncé à fl. très pleines; Napo- litaine, à fl. pleines d'un bleu de lavan- de; blanc pur à fl. pleines . . . . .		1.—

## II. ESPÈCES DU GROUPE PENSÉES

	Fr.
<b>M R</b> <i>Viola alpina</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> » <i>Bosniaca</i> . . . . .	0.50
<b>R ///</b> » <i>Bertoloni</i> . . . . .	1.50
<b>± R</b> » <i>calcarata</i> , Pensée des Alpes . . . . .	1.—
<b>M ///</b> » <i>cenisia</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> » <i>cornuta</i> (la dz. 5 fr.) . . . . .	0.50
» à fl. blanches (idem) . . . . .	0.50
» <i>cornuta</i> . . . . .	0.50
» » <i>rosea</i> . . . . .	1.50
» » <i>Wermig</i> . . . . .	0.75

Nous offrons en outre, à 50 cent. pièce, la collection complète de *Viola cornuta* variées (Pensées vivaces) dont les noms ont été publiés dans notre liste des graines.

**R** *Viola Florariensis* (2 fr. la douzaine) . . . . . 0.25

Variété très florifère, hybride des *V. cornuta* et *Rothomagensis*, qui se couvre d'un bout de l'année à l'autre, de fleurs lilas très voisines de la pensée des Alpes. Dans un lieu abrité de Floiraire elle n'a pas cessé de fleurir du 1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre. C'est l'une des meilleures plantes de jardins et rochers et des plus faciles à cultiver.

<b>R</b> <i>Viola gracilis</i> . . . . .	1.50
<b>///</b> » <i>heterophylla</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>lutea</i> (la douz. 5 fr.). L'une des plus brillantes; fleurit toute l'année . . . . .	0.50

	Fr.
<b>Bo R</b> <i>Viola Mumbyana</i> . . . . .	0.50
<b>/// M</b> » <i>nummulariæfolia</i> , la merveilleuse pensée bleu azur des Alpes Maritimes et Corse . . . . .	2.50
<b>R n</b> » <i>pubescens</i> . . . . .	1.50
<b>R ///</b> » <i>rothomagensis</i> . . . . .	0.75
<b>R</b> » <i>splendida</i> . . . . .	0.75
<b>R</b> » <i>Sudetica</i> . . . . .	1.50
<b>R</b> » <i>Zoyzii</i> . . . . .	1.50
<b>/// R</b> » <i>Valderia</i> . . . . .	2.50
<b>/// R</b> <i>Vittadenia triloba</i> ( <i>Erigeron mucronatus</i> ), l'une des meilleures pl. de mur. et rochers; soleil . . . . .	0.50
<b>Wahlembergia</b> , v. <i>Hedraeanthus</i> .	
<b>R</b> <i>Waldsteinia geoides</i> . . . . .	1.50
<b>/// O</b> <i>Wulfenia Amherstiana</i> . . . . .	2.50
<b>/// O</b> » <i>Carinthiaca</i> . . . . .	1.—
<b>R V</b> <i>Yucca angustifolia</i> . . . . .	2.50
» <i>gloriosa</i> . . . . .	1.50
» <i>Harrimannianum</i> . . . . .	2.50
» <i>pendula</i> . . . . .	1.50
» <i>Utahensis</i> . . . . .	2.50
» <i>Whippleyi</i> . . . . .	2.50
<b>R S</b> <i>Zauschneria californica</i> . . . . .	1.—
<b>R S</b> » <i>canescens</i> . . . . .	2.50
<b>R S</b> » <i>latifolia</i> . . . . .	2.50
<b>R S</b> » <i>splendens</i> . . . . .	2.50
<b>R</b> <i>Zwackia aurea</i> , Bourrache jaune . . . . .	1.50





## Orchidées rustiques

Nous adoptons dans cette liste la nomenclature suivie dans le volume « Album des orchidées d'Europe, » par H. CORREVON; ce livre, qui traite de toutes les Orchidées pouvant résister dehors sous notre climat, est en vente au Jardin alpin au prix de 20 fr. est illustré de 66 planches coloriées et contient la description et le mode de culture de toutes les espèces terrestres rustiques.

	Fr.		Fr.
<i>Aceras anthropophora</i> ( <i>Orchis Homme pendu</i> )	1.50	<i>Ophrys Bertoloni</i> . . . .	1.50
» <i>longibracteata</i> . . . .	2.50	» <i>muscifera</i> ( <i>Ophrys mouche</i> ) . . . . .	1.—
<i>Anacamptis pyramidalis</i> ( <i>O. pyramidal</i> ) . . . .	1.—	<i>Orchis coriophora</i> ( <i>Orchis punaise</i> ) . . . . .	2.50
<i>Bletilla hyacinthina</i> ( <i>Jacinthe du Japon</i> ) . . . .	1.50	» <i>fusca</i> ( <i>Orchis brun</i> ) . . . .	2.50
<i>Cœloglossum viride</i> ( <i>Orchis grenouille</i> ) . . . .	1.50	» <i>globosa</i> ( <i>Orchis globuleux</i> ) . . . . .	1.50
<i>Cypripedium Calceolus</i> ( <i>Sabot de Vénus</i> ) . . . .	1.—	» <i>incarnata</i> ( <i>Orchis incarnat</i> ) . . . . .	1.—
» <i>La douzaine</i> . . . .	10.—	» <i>latifolia</i> ( <i>Orchis à f. larges</i> ) . . . . .	1.—
» <i>spectabile</i> ( <i>Cypripède superbe</i> ) . . . . .	2.50	» <i>laxiflora</i> . . . . .	2.50
<i>Epipactis palustris</i> ( <i>E. des marais</i> ) . . . . .	1.50	» <i>maculata</i> ( <i>Orchis maculé</i> ) . . . . .	1.—
<i>Goodyera repens</i> ( <i>Godière rampante</i> ) . . . . .	2.50	» » <i>à fl. blanches</i> . . . .	2.50
<i>Gymnadenia albida</i> ( <i>Orchis miel</i> ) . . . . .	1.50	» <i>mascula</i> ( <i>Orchis mâle</i> ) . . . .	1.—
» <i>conopea</i> ( <i>Orchis parfumé</i> ) . . . . .	1.—	» <i>militaris</i> ( <i>Orchis militaire</i> ) . . . . .	1.—
» <i>odoratissima</i> ( <i>Orchis suave</i> ) . . . . .	1.50	» <i>morio</i> ( <i>Orchis bouffon</i> ) . . . . .	1.—
<i>Herminium Monorchis</i> . . . .	1.50	» <i>palustris</i> ( <i>Orchis des marais</i> ) . . . . .	1.—
<i>Himantoglossum hircinum</i> ( <i>O. Bouc</i> ) . . . . .	1.50	» <i>pallens</i> . . . . .	1.50
<i>Liparis Læselii</i> . . . . .	2.50	» <i>provincialis</i> . . . . .	2.50
<i>Listera ovata</i> ( <i>Listère à f. ovales</i> ) . . . . .	1.—	» <i>sambucina</i> ( <i>Orchis sureau</i> ) . . . . .	1.—
<i>Nigritella angustifolia</i> ( <i>Orchis vanillé</i> ) . . . .	1.—	» » <i>à fl. rouges</i> . . . .	1.—
<i>N. rosea</i> (des Alpes Maritimes) . . . . .	2.50	» <i>Simia</i> ( <i>Orchis singe</i> ) . . . .	1.—
<i>Ophrys apifera</i> ( <i>Ophrys abeille</i> ) . . . . .	1.50	» <i>ustulata</i> ( <i>Orchis brûlé</i> ) . . . . .	1.50
» <i>arachnites</i> ( <i>Ophrys frelon</i> ) . . . . .	1.50	<i>Platanthera bifolia</i> ( <i>Orchis à deux feuil.</i> ) . . . .	1.50
» <i>aranifera</i> ( <i>Ophrys araignée</i> ) . . . . .	1.50	» <i>chlorantha</i> ( <i>Orchis verdâtre</i> ) . . . . .	1.—
		<i>Serapias longipetala</i> . . . .	1.50
		<i>Spiranthes ætivalis</i> ( <i>Spiranthe</i> ) . . . . .	1.50
		» <i>autumnalis</i> . . . . .	1.50

## COLLECTIONS A NOTRE CHOIX.

Nous faisons des collections d'orchidées rustiques, composées d'après les conditions de culture qui nous sont indiquées, et de telle façon qu'elles réussissent dans ces conditions, aux prix de :

		Fr.
50	Orchidées de plein air, en 25 esp.	35.—
25	» en 25 espèces . . .	20.—
25	» en 10 » . . .	12.—
12	» en 12 » . . .	10.—
12	» en 6 » . . .	5.—

## Fougères rustiques

	Fr.
* <i>Adiantum capillus Veneris</i>	1.—
» <i>emarginatum</i> . . .	2.50
» <i>pedatum</i> . . .	1.50
» » var. <i>Clon-dike</i> . . .	2.50
<i>Aspidium Polystichum</i> . .	
» <i>aculeatum</i> . . .	1.—
» <i>acrostichioides</i> . . .	2.50
» <i>aemulum</i> . . .	2.50
» <i>angulare</i> . . .	2.50
» » <i>proliferum</i> . . .	2.50
» » var. <i>cristatum</i> . . .	2.50
» <i>Boothii</i> . . .	2.50
» <i>clintonianum</i> . . .	5.—
» <i>crenatum</i> . . .	2.50
» <i>dolomiticum</i> . . .	5.—
» <i>laserpitiifolium</i> . . .	3.50
» <i>lobatum</i> (beau et très solide) . . .	4.—
» <i>Lonchitis (Holyfern)</i>	1.50
» <i>novaeboracense</i> . . .	3.50
» <i>plumosum</i> . . .	5.—
» <i>remotum</i> . . .	2.50
» <i>setosum</i> . . .	2.50
» <i>Wollastoni</i> . . .	5.—
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> . . .	4.—
» <i>angustifolium</i> . . .	2.50
» <i>Ceterach (Ceterach officinialis)</i> . . .	0.75
» <i>congestum</i> . . .	5.—
» <i>ebeneum</i> . . .	2.50
» <i>Filix-fœmina (Foug. fem.)</i> . . .	0.75
Nous offrons les variétés suivantes du f. f. : <i>cristatum</i> , <i>Edwardsii</i> , <i>Elworthyi</i> , <i>Frizelliae</i> , <i>Howardi plumosum</i> et <i>Victoriæ</i> , au prix de 2 fr. 50.	
<i>Asplenium fissum</i> (la plus fine des fougères) . . .	2.50
» <i>fontanum (Halleri)</i> . . .	0.75
» <i>germanicum</i> . . .	2.50

	Fr.
<i>Asplenium Goringianum pictum</i> . . .	2.50
» <i>Jahandiezi</i> . . .	10.—
» <i>marinum</i> . . .	5.—
» <i>Petrarchæ (glandulosum)</i> . . .	2.50
» <i>platyneuron</i> . . .	2.50
» <i>rutamuraria (Rue des murs)</i> . . .	0.50
» <i>rotundatum</i> . . .	5.—
» <i>septentrionale</i> . . .	1.50
» <i>thelipteroides</i> . . .	5.—
» <i>trichomanes</i> . . .	0.50
» <i>viride</i> . . .	1.—
<i>Athyrium</i> , voir <i>Asplenium f. fœmina</i>	
^ <i>Blechnum occidentale</i> . .	2.50
» <i>Spicant</i> . . .	2.50
<i>Botrychium Lunaria, Lunaire</i> . . .	2.50
» <i>ternatum</i> . . .	5.—
» <i>virginianum</i> . . .	5.—
<i>Camptosorus rhizophyllum</i>	2.—
<i>Ceterach</i> , voir <i>Asplenium</i> .	
^ <i>Cheilanthes californica</i> . .	5.—
» <i>fragrans</i> . . .	2.50
^ » <i>tomentosa</i> . . .	5.—
<i>Cryptogramme crispa (Allosorus)</i> . . .	2.50
<i>Cyrtomium atratum</i> . . .	2.50
» <i>falcatum</i> . . .	1.50
» <i>Fortunei</i> . . .	1.50
» <i>lucidum</i> . . .	2.50
<i>Cystopteris alpina</i> . . .	1.50
» <i>bulbifera (Foug. bulbifère)</i> . . .	1.—
» <i>fragilis</i> . . .	1.—
» <i>montana</i> . . .	1.50
<i>Gymnogramme triangularis</i> . . .	5.—
<i>Lastrea</i> , voir <i>Nephrodium</i> .	
<i>Lomaria alpina</i> . . .	2.50
<i>Lygodium palmatum</i> . . .	5.—
<i>Nephrodium (Lastrea) cristatum</i> . . .	2.50



	Fr.
Nephodrium decursive-	
pinnatum . . . . .	2.50
» dilatatum . . . . .	1.—
» filixmas ( <i>Fougère</i>	
<i>male</i> ) . . . . .	1.—
» var. crenatum. . . . .	2.50
» var. crispum . . . . .	2.50
» var. cristatum. . . . .	2.50
» var. furcans . . . . .	2.50
» var. grandiceps . . . . .	2.50
» var. grandidens . . . . .	2.50
» var. Pinderi . . . . .	2.50
Nephodrium Goldianum . . . . .	2.50
» montanum ( <i>Oreopte-</i>	
<i>ris</i> ) . . . . .	2.50
» rigidum ( <i>Aspid. rigi-</i>	
<i>dum</i> ) . . . . .	2.50
» spinulosum . . . . .	1.50
» thelypteris . . . . .	1.50
Λ Notoctleana Maranthæ . . . . .	1.50
» Vellæ . . . . .	2.50
Λ Onychium japonicum . . . . .	2.50
Onoclea germanica ( <i>Stru-</i>	
<i>thiopteris</i> ) . . . . .	0.50
» orientalis ( <i>Struthiopt.</i>	
<i>pensylvanica</i> ) . . . . .	2.50
» sensibilis . . . . .	1.—

Esp. traçantes, très propres à garnir rapidement les liux ombragés.

Ophioglossum ambiguum. . . . .	5.—
» lusitanicum . . . . .	4.—
» vulgatum . . . . .	1.50
Osmunda cinnamomea . . . . .	2.50
» Claytoniana ( <i>O. in-</i>	
<i>terrupta</i> ) . . . . .	2.50
» gracilis . . . . .	2.50
» regalis ( <i>F. royale</i> ) . . . . .	1.50
» cristata . . . . .	2.50
Pellaea andromadifolia . . . . .	4.—
» atropurpurea . . . . .	4.—

	Fr.
Pellaea ornithopus. . . . .	4.—
Polypodium Dryopteris . . . . .	1.50
» hexagonopteris . . . . .	2.50
» lingua . . . . .	2.50
» Phægopteris . . . . .	1.50
» Robertianum ( <i>P. cal-</i>	
<i>careum</i> ) . . . . .	1.50
» vulgare ( <i>Fougerolle</i> ) . . . . .	1.—
» vulgare, var. <i>cambri-</i>	
<i>cum</i> . . . . .	2.50
Polystichum, voir <i>Aspi-</i>	
<i>dium</i> .	
Pteris aquilina ( <i>Fougère</i>	
<i>impériale</i> ) . . . . .	2.50
Λ » cretica . . . . .	2.50
» longifolia . . . . .	2.50
Scolopendrium Hemionitis . . . . .	5.—
» vulgare ( <i>Langue de</i>	
<i>ceuf</i> ) . . . . .	0.75
Scolop. vulgare crispum . . . . .	2.50
» vulgare dædaleum . . . . .	2.50
» » laceratum . . . . .	2.50
» » undulatum . . . . .	2.50
Selaginella apus . . . . .	2.50
» caulescens . . . . .	2.50
» denticulata . . . . .	1.50
» Douglasii . . . . .	2.50
» Helvetica . . . . .	1.—
» rupestris . . . . .	2.50
» sibirica . . . . .	2.50
» Underwoodi . . . . .	2.50
Woodsia hyperborea . . . . .	2.50

#### COLLECTIONS A NOTRE CHOIX :

50 Foug. en 50 esp. ou variétés	50.—
50 » en 25 »	35.—
25 » en 25 »	25.—
25 » en 10 »	15.—
12 » en 12 »	15.—
12 » en 6 »	10.—

## Cactées rustiques

	Fr.
Echinopsis leucantha . . . . .	25.—
Maihnenenia tehnelches	
(Andes du Chili) . . . . .	10.—
Malacocarpus sessiliflorus . . . . .	25.—
Opuntia arborescens . . . . .	2.50
» albospina . . . . .	2.50
» arenaria . . . . .	2.50
» caespitosa . . . . .	2.50
» camanchica . . . . .	2.50
» » carnea stra-	
minea . . . . .	2.50

	Fr.
Opuntia camanchica carnosa . . . . .	2.50
» » var. <i>gigantea</i> . . . . .	1.50
» » var. <i>longis-</i>	
<i>pina</i> . . . . .	2.50
» » var. <i>luteo-</i>	
<i>straminea</i> . . . . .	2.50
» » var. <i>rubra</i> fl.	
rouge vif). . . . .	5.—
» cantabrigensis . . . . .	2.50
» cymochila . . . . .	1.50
» flavispinna . . . . .	1.50

	Fr.
<i>Opuntia Greenei</i> . . . .	2.50
» <i>macrorhiza</i> . . . .	1.50
» <i>mesacantha</i> . . . .	1.50
» <i>missouriensis</i> . . . .	1.50
» <i>pachyclada rosea</i> . . .	2.50
» <i>pallida</i> . . . . .	2.50
» <i>pisciformis</i> . . . . .	2.50
» <i>polycantha</i> . . . . .	2.50
» <i>Raffinesquiana</i> . . . .	1.—
» <i>rodantha</i> (rose car- min vif) . . . . .	2.50
» var. <i>gracilis</i> . . . .	2.50
» » <i>rubra</i> . . . . .	5.—
» » <i>Schumanni</i> . . . .	2.50
» <i>rubra</i> (fl. rouge) . . .	2.50
» <i>Salmonea</i> . . . . .	1.50

	Fr.
<i>Opuntia spinocantha</i> . . .	1.50
» <i>vulgaris</i> ( <i>Cactus du</i> <i>Tyrol</i> ) . . . . .	1.—
» <i>Xantostemma</i> . . . .	1.50
» » var. <i>elegans</i> . . . .	2.50
» » var. <i>fulgens</i> . . . .	2.50
» » <i>rosea</i> . . . . .	2.50
» » <i>rubra</i> . . . . .	2.50

Ces Cactées sont d'une grande beauté. Elles résistent à nos climats les plus rudes, même au Nord de l'Allemagne, si l'on a soin, l'hiver, de les couvrir d'un toit en planches à une certaine hauteur, de manière à ce que l'air puisse jouer dessus sans que la pluie ou la neige les atteigne. — Chez nous il suffit de les planter en plein soleil et dans lieu sec; il est inutile de les couvrir l'hiver.

## Arbustes, arbuscules pour les rocailles et arbres divers

Les prix des arbustes sont des prix de base et selon la force des plantes, ils peuvent être modifiés.

	Fr.
<i>Abelia chinensis</i> ( <i>rupestris</i> ) . . . .	2.50
» <i>triflora</i> , très odorant . . . .	2.50
» <i>Græbneriana</i> . . . . .	5.—
» <i>serrata</i> . . . . .	5.—
<i>Amelanchier canadensis</i> . . . . .	1.50
» <i>vulgaris</i> . . . . .	1.50
<i>Ampelopsis Engelmanni</i> . . . . .	1.50
» <i>muralis</i> . . . . .	1.50
» <i>quinquæfolia</i> ( <i>vigne-vierge</i> ) . . . . .	0.50
» <i>Veitchii</i> . . . . .	1.50
<i>Amygdalus nana</i> . . . . .	1.—
<i>Aralia spinosa</i> . . . . .	1.50
<i>Atriplex Halimus</i> , Pour- pier de mer . . . . .	1.50
<i>Aristolochia Sypho</i> . . . . .	2.50
<i>Aucuba variés</i> . . . . .	1.50
<i>Berchemia racemosa</i> . . . . .	2.50
<i>Betula medwedeffi</i> . . . . .	2.50
<i>Betula nana</i> . . . . .	1.50 à 2.50
» <i>humilis</i> . . . . .	2.50
» <i>pumila</i> . . . . .	2.50
<i>Bignonia capreolata</i> . . . . .	2.50
» <i>grandiflora</i> (plus variétés) . . . . .	2.50
» <i>radicans</i> . . . . .	1.50
<i>Budleya variabilis</i> 1.— à . . . .	2.50
» var. <i>magnifica</i> et su- perba . . . . .	2.50
» var. <i>Veitchiana</i> . . . .	2.50

Arbustes de grande valeur décorative et longue floraison; ombre ou soleil.

<i>Bupleurum fruticosum</i> . . . .	2.50
-------------------------------------	------

	Fr.
<i>Calycanthus floridus</i> . . . .	2.50
» <i>glaucus</i> . . . . .	2.50
» <i>occidentalis</i> . . . . .	2.50
» <i>præcox</i> ( <i>Bois fleuri</i> ) . . . .	2.50 à 5.—
<i>Caryopteris divaricata</i> . . . .	2.50
» <i>Mastacanthus</i> . . . . .	1.50
» <i>mongolica</i> . . . . .	2.50
<i>Ceanothus americanus</i> . . . .	2.50
» « <i>Gloire de Versailles</i> » . . . .	2.50
<i>Cedrus Libani</i> . . . . .	5.— à 15.—
<i>Cerisiers du Japon</i> à fl. doubles dans les var. à fl. roses, blanches, carmin ou jaunâtre 3.— à 10.—	
<i>Cercis siliquastrum</i> ( <i>Arbre</i> de Judée) . . . . .	2.50 à 5.—
<i>Chamæcerasus</i> , v. <i>Lonicera</i> . <i>Chamæcyparis</i> lycopodioides . . . . .	2.50
<i>Chenomeles alpina</i> et <i>Japonica</i> . Types sauvages du coi- gnassier du Japon 2.50 à 5.—	
<i>Chionanthus virginica</i> . . . .	2.50
<i>Choisya ternata</i> . . . . .	2.50
<i>Citrus trifoliata</i> ( <i>Citronier</i> du Japon) . . . . .	2.50 à 5.—
<i>Cistus</i> , v. chap. I. . . . .	
<i>Clematis cirrhosa</i> . . . . .	2.50
» <i>coccinea</i> . . . . .	2.50
» <i>flammula</i> <i>Nuage</i> fleuri, clématite odorante . . . . .	1.50



	Fr.
» <i>fusca</i> . . . . .	2.50
» <i>graveolens</i> , à fl. jaunes	1.50
» <i>Jackmanni</i> . . . . .	1.50
» <i>montana</i> . . . . .	1.50
» » <i>v. grandifl.</i>	2.50
» » à fl. rose clair	2.50
» » à fl. rose foncé	2.50
» <i>paniculata</i> du Japon	2.50
» <i>Tangutica</i> , fl. jaune vif . . . . .	2.50
» <i>Vitalba</i> (Vouable). . .	1.—
» <i>viticella</i> . . . . .	1.50
» <i>Clerodendron foetidum</i> . .	2.50
» <i>trychotomum</i> . . . .	5.—
Cognassier ou Poirier du Japon. . . . .	2.50

Nous possédons la collection dans les variétés à fleurs blanches, rouges, rouge vif, cardinal, ponceau, sanguin.

<i>Coronilla Emerus</i> . . . . .	2.50
<i>Corylus purpureus</i> . . . . .	2.50
<i>Cotoneaster adpressa</i> . . . .	2.50
» <i>applanata</i> . . . . .	2.50
» <i>angustifolia</i> (Pyracantha)	1.50
» <i>bullata</i> . . . . .	2.50
» <i>congesta</i> , tr. tapissant	2.50
» <i>Davidiana</i> (horiz.)	1.50 à 5.—
» » fol. var. . . . .	2.50
» <i>Dielsiana</i> . . . . .	2.50
» <i>Farreri</i> . . . . .	2.50
» <i>Franchetti</i> . . . . .	2.50
» <i>frigida</i> . . . . .	2.50
» <i>glacialis</i> . . . . .	2.50
» <i>humifusa</i> . . . . .	2.50
» <i>Lindleyi</i> . . . . .	2.50
» <i>nitens</i> . . . . .	2.50
» <i>obtus</i> a . . . . .	2.50
» <i>pannosa</i> . . . . .	2.50
» <i>præcox</i> . . . . .	2.50
» <i>prostrata</i> . . . . .	2.50
» <i>rotundifolia</i> . . . . .	2.50
» <i>rugosa</i> . . . . .	2.50
» <i>salicifolia</i> . . . . .	2.50
» <i>thymifolia</i> . . . . .	2.50
» <i>vulgaris</i> . . . . .	2.50
» <i>Watereri</i> . . . . .	2.50
» <i>Wheeleri</i> . . . . .	2.50
» <i>Zabeli</i> . . . . .	2.50

*Cupressus glabra* (Cyprés glabre de l'Arizona)

5.— à 15.—

Superbe et des plus rustiques chez nous; va jusqu'à près de 1.000 mètres d'altitude et constitue l'un des plus beaux ornements des jardins; pyramide grisâtre, fournie, à verdure fine et gros cônes.

» *sempervirens* (Cyprés d'Italie pyramidal)

5.— à 15.—

L'arbre cher à Bœcklin et le plus beau des conifères; rustique en Suisse romande, en plein soleil.

	Fr.
<i>Cytisus albus</i> (Genêt blanc)	2.50
» <i>argenteus</i> . . . . .	2.50
» <i>austriacus</i> . . . . .	2.50
» <i>capitatus</i> . . . . .	2.50
» <i>hirsutus</i> . . . . .	2.50
» <i>Laburnum</i> (Pluie d'or)	2.50 à 5.—
» <i>nigricans</i> . . . . .	2.50
» <i>purpureus</i> . . . . .	2.50
» <i>purgans</i> . . . . .	2.50
» <i>radiatus</i> . . . . .	2.50
» <i>rumelicus</i> . . . . .	2.50
» <i>sessilifolius</i> . . . . .	2.50
» <i>Tommasinianus</i> . . . .	2.50
» <i>triflorus</i> . . . . .	2.50
» <i>Weldeni</i> . . . . .	2.50
<i>Edgeworthia chrysantha</i> (Daphne jaune)	2.50 à 5.—
<i>Euonymus radicans</i> . . . .	2.50
» » fol. var. . . . .	2.50
<i>Forsythia europæa</i> . . . .	2.50
<i>Glycine</i> , voir <i>Wisteria</i> .	
<i>Genista alba</i> . . . . .	1.50
» <i>ætnensis</i> . . . . .	2.50
» <i>Andreana</i> et var.	1.50 à 5.—
» <i>anglica</i> . . . . .	2.50
» <i>anxantina</i> . . . . .	1.50
» <i>cinerea</i> . . . . .	1.50
» <i>Dallimoreana</i> . . . .	2.50
» <i>dalmatica</i> . . . . .	2.50
» <i>Germanica</i> . . . . .	2.50
» <i>hispanica</i> . . . . .	2.50
» <i>horrida</i> . . . . .	2.50
» <i>Jordani</i> . . . . .	2.50
» <i>junce</i> a, le superbe Genêt d'or. . . . .	1.50
» <i>pilosa</i> (trainant et très florifère). . . . .	1.50
» <i>præcox</i> . . . . .	2.50
» <i>prostrata</i> (Halleri ou <i>decumbens</i> ) . . . .	2.50
» <i>radiata</i> . . . . .	1.50 à 2.50
» <i>Scoparia</i> (Sarthamnus Scop) . . . . .	1.50 à 2.50
» <i>tinctoria</i> et <i>tinctoria</i> , fl. pl. . . . .	1.50 à 2.50
» <i>triquetra</i> (genêt corse)	2.50
» <i>Villarsii</i> (genêt pygmée). . . . .	2.50
<i>Halimodendron argenteum</i>	2.50
<i>Hedysarum multijugum</i> . .	2.50
<i>Hibiscus Syriacus</i> en 25 var. div. . . . .	2.50

C'est la mauve en arbre qui fleurit jusqu'en automne.

*Hydrangea quercifolia* (rareté) . . . . .

4.—

» *scandens* (*Hortensia* grim pant) . . . . .

2.50

	Fr.		Fr.
Hypericum aureum . . .	2.50	§ Passiflora cœrulea . . .	2.50
» patulum (Rose de Saron) . . .	2.50	Persica (pêchers) à fleurs doubl., rose tendre . . .	2.50 à 5.—
» Kalmianum . . .	2.50	Phelodendron japonica, recherché d. abeilles . . .	5.—
Indigofera dosua . . .	1.50	Pinus Cembro (Arolle) . . .	2.50 à 5.—
§ Jasminum affine, belle var. du jasmin bl. à gdes fl. et plus vigoureuse. . .	1.—	» montana . . .	5.—
» Beesianum . . .	1.—	» Pinea (Pin parasol) . . .	5.— à 15.—
» fruticans . . .	2.50	» pumilio . . .	5.—
» humile . . .	1.50	§ Polygonum Auberti . . .	2.50
§ » nudiflorum, fleurit l'hiver . . .	1.50	» Baldschuanicum . . .	2.50
§ » officinale (jasmin grim pant) . . .	1.—	§ Populus trychocarpa (Peuplier odorant) . . .	2.50 à 5.—
§ » primulinum (grandes fleurs jaunes). . .	2.50	Punica granatum (grenadier). . .	5.—
» revolutum . . .	2.50	Rhamnus fallax . . .	2.50
Juniperus nana . . .	2.50	» pumila . . .	2.50
» Sabina . . .	2.50	∧ Rhaphytamnus chiliense . . .	5.—
Kolknitzia amabilis . . .	2.50	Rhus Cotinus (arbre à perruque) . . .	1.50
Lagerstrœmia indica . . .	2.50	» atropurpureus . . .	2.50
Laurus nobilis (Laurier d'Apollon). . .	2.50	Ribes aureum (Groseille dorée). . .	1.50
Leycesteria formosa . . .	2.50	» atosanguineum . . .	2.50
Ligustrum Delavayanum . . .	2.50	Robinia hispida . . .	2.50 à 5.—
Lilas, voir Syringa.		Rosa alpina. Eglantine sans épines . . .	1.50
§ Lonicera akebioides . . .	2.50	» berberidifolia, du Turkestan . . .	5.—
§ » Caprifolia (Chèvre-feuille) . . .	1.50	» Banksia, fleurs jaunes doubles . . .	2.50
» caucasica . . .	1.50	» Eglanteria (Rose capucine) . . .	2.50
§ » japonica, tr. odorant . . .	1.50	» Fortuneana (Eglantine du Japon) . . .	2.50
§ » chinensis, fleurit longtemps . . .	1.50	» de Fortune ou Eglantine de Nice . . .	2.50 à 5.—
§ » Henryi . . .	2.50	» lutea, Eglantine jaune soufre . . .	2.50
§ » implexa . . .	2.50	» nana (Lawrenciana). . .	2.50
§ » Peryclimenum . . .	2.50	» mutabilis, de l'Isolabella . . .	5.—
§ » etrusca . . .	2.50	» pimpinellifolia . . .	2.50
§ » sempervirens . . .	2.50	» » vars Scotch br. . .	2.50
§ » splendida . . .	5.—	» rubrifolia (ferruginea) . . .	2.50
Groupe d'arbustes dressés (Chamæcerasus).		» Rouletti, le plus nain de tous les rosiers, introduit par nous en 1920 . . .	2.50
» Alberti, suavissime . . .	2.50	» Watsonniana . . .	2.50
» alpigena, pour ombre . . .	2.50	Ruscus aculeatus (Fragon) . . .	1.50
» cœrulea, rocaille ombragée . . .	2.50	» hypoglossum . . .	2.50
» Ferdinandi . . .	2.50	» racemosus . . .	2.50
» hispida . . .	2.50	Smilax aspera (Salsepareille du Midi) . . .	2.50
» nitida, l'un des plus généreux arbres des rochers. . .	1.50	» excelsa (Salsepareille du Caucase) . . .	2.50
» pileata . . .	1.50	» mauritanica (Salsep. du Nord africain). . .	5.—
» pyrenaica, délicieux arbre de rocaille . . .	2.50		
» rupicola . . .	2.50		
» syringantha . . .	2.50		
Marsdenia erecta . . .	2.50		
§ Menispermum scandens . . .	2.50		
Myrica gale . . .	2.50		
Nandina domestica . . .	2.50		
Nuttalia cerasiformis, fl. précoces . . .	2.50		

	Fr.
Smilax pseudo-China (Salsep. de Chine).	2.50
Staphylea colchica. . . .	2.50
Syringa (lilas). Nous en possédons tte une collection greffés sur racines à . . . .	2.50
Tamarix aestivalis (fleurit l'été) . . . . .	2.50
» Hohenackeri, à fl. blanches. . . . .	2.50
» plumosa. . . . .	2.50
» Kaschgarica, le plus beau de tous . . . .	5.—
Ulex europæus (ajonc) . .	2.50
» » à fl. dbles . . . .	2.50
» nanus . . . . .	2.50
Viburnum Carlesi, à fleurs suaves . . . . .	5.—
» Harrissonianum . . .	2.50
» macrocephalum . . .	2.50
» Opulus nanus . . . .	2.50
» » fl. pl. . . . .	2.50

	Fr.
Viburnum rhizidophyllum	5.—
» Tinus (Laurier tin).	2.50
» plicatum . . . . .	2.50
Vitex Agnus castus (Gattilier) . . . . .	2.50
Veronica buxifolia, carno- sula, Chatamica, pinguæfolia, Tra- versi . . . . . à	2.50
§ Vitis Coignetiae . . . . .	2.50
§ Wistaria (Glycine) multi- juga (Gl. du Japon)	2.50
» alba . . . . .	2.50
§ » sinensis . . . . .	2.50
» » alba . . . . .	2.50
Xanthoceras sorbifolia . .	2.50
Saule pleureur de Napo- léon. Boutures pri- ses sur le tombeau de Napoléon 1 <sup>er</sup> à Ste-Hélène. 5.— à 10.—	



Un mur à Floraire



# Offre spéciale de plantes alpines et vivaces

---

A part les collections à notre choix indiquées à la page 2 de la couverture, nous offrons les séries suivantes :

**AUBRIETIA** (le « Tapis violet » des murs entourant Vevey), pour murs, rocailles et bordures au soleil, fleurs lilas, violettes ou rouges; très tapissant; feuillage persistant; fleurit de mars à mai.

Les 100 plantes . . . . . Fr. 35.—

**ALYSSUM** (Corbeille d'Or), pour murs et rocailles au soleil, à fleurs jaunes simples ou doubles, mars à mai.

Les 100 plantes . . . . . Fr. 30.—

**HELIANTHÈMES** (*Rockroses* des Anglais), pour murs, rocailles et bordures au grand soleil, terrain maigre. Fleurs toutes couleurs, sauf bleu, simples ou doubles.

Les 100 plantes . . . . . Fr. 35.—

**ŒILLETS ALPINS** (*Dianthus*), divers.

Les 100 plantes . . . . . Fr. 40.—

**SAXIFRAGES** Mousses, pour bordures.

Les 100 plantes . . . . . Fr. 25.—

**SAXIFRAGES** du groupe *Euaizoonia*, à feuillage crustacé, pour murs fleuris et rocailles.

Les 100 plantes . . . . . Fr. 35.—

**SAXIFRAGES** *Kabschia*, naines, en touffes très serrées, à fleurs jaunes, roses ou blanches, fleurissant au premier printemps.

Les 100 plantes . . . . . Fr. 60.—

**SEDUM et SEMPERVIVUM**, pour murs et rocailles, au soleil, demandant peu de terre et faciles à cultiver.

Les 100 plantes . . . . . Fr. 25.—

**N. B.** — Toutes les espèces ci-dessus sont faciles à cultiver.

**COLLECTION SPÉCIALE**, comprenant: *Aubrietia*, *Androsaces*, *Alyssum*, *Dryas*, *Dianthus*, *Campanules*, *Gentianes*, *Helianthèmes*, *Primula*, *Saxifrages*, *Sedum* et *Sempervivum*.

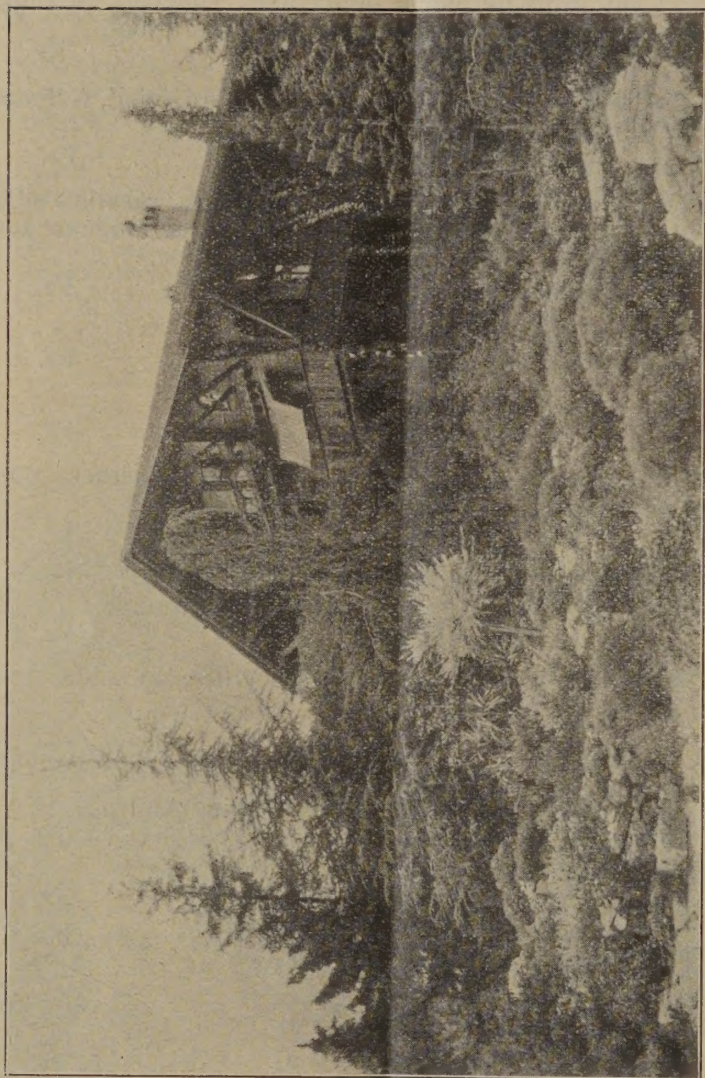
Les 100 plantes . . . . . Fr. 40.—

Ces prix sont appliqués à partir de 20 plantes par catégorie. (Exemple: 20 Saxifrages mousses à 25.— le % 5 frs.)

---

**La santé par les plantes.** Nous recevons fréquemment des demandes de renseignements au sujet de notre dernière édition de *Plantes et santé*, qui était elle-même une amélioration du *Jardin de l'herboriste*, publié en 1896. Ce nouveau volume s'adresse aux personnes qui désirent utiliser les plantes médicinales ainsi que le faisaient nos grand'mères — qui s'en trouvaient bien. Il comprend un chapitre sur la valeur des plantes aromatiques et la confection des sachets odorants, pots-pourris, etc. Un autre destiné aux apiculteurs et aux personnes s'occupant des abeilles et la liste des plantes mellifères et leur culture. Ce volume est en dépôt à « FLORAIRE » et coûte 5.— fr. suisses (frais de port en plus).





A Floraire.



# OUVRAGES RECOMMANDÉS

## GARDENING BOOKS

de M. H. CORREVON

---

**Les Joubarbes** (the Houseleeks), un volume relié toile. Fr. suisses 5. —  
Etude complète du genre *Sempervivum*, classement et culture  
(intercalé de pages blanches pour les notes des amateurs).  
Bruxelles 1924.

**Les Plantes des Montagnes et des Rochers**, leur culture et leur  
acclimatation dans les jardins, contenant un index complet des  
plantes alpines introduites dans les jardins, avec indication de leur  
hauteur, couleur de la fleur, mois de la floraison, lieu d'origine et  
mode de culture. Un volume broché . . . . . Fr. suisses 10. —

**Album des Orchidées d'Europe**, nouvelle édition revue et aug-  
mentée, avec 66 planches en couleur, donnant la collection complète  
de toutes les Orchidées d'Europe (sauf quelques types d'Orphys, de  
*Serapias* appartenant aux régions les plus méridionales de l'Italie,  
de la Grèce et de l'Espagne). Beau volume broché Fr. suisses 20. —

**Plants of Mountain and Rock** *new title admitted*: « Rockgardening in  
England and U.S.A. » is promised by the publisher for the spring.  
Price uncertain.

---

## OUVRAGES DE M. LE PROF. A. BUYSENS

---

**Floriculture**. 340 figures. Traité complet de floriculture de plein air et  
de serres . . . . . Fr. français 50. —

**Le Petit Jardin fleuri**. 136 figures. Manuel de floriculture de plein air  
à l'usage des amateurs de fleurs . . . . . Fr. français 15. —

**La Maison fleurie**. 84 figures. Manuel de floriculture à l'usage des  
amateurs de fleurs et plantes d'appartements . . Fr. français 10. —

En dépôt à « Floraire »



# Liste des Ouvrages de M. Henry Correvon

## en vente à Floraire

Les Plantes des Alpes, Genève, 1885 . . . . .	Epuisé
Les Fougères rustiques, Genève, 1890 . . . . .	»
Les orchidées rustiques, Genève, 1893 . . . . .	»
Le jardin de l'herboriste, Genève, 1896 . . . . .	»
Flore coloriée de poche, 2 éditions . . . . .	»
Flora tascabile, 2 éditions . . . . .	»
Les plantes alpines et de rocailles . . . . .	»
Les fougères de pleine terre . . . . .	»
Les iris dans les jardins (Correvon et Massé) . . . . .	»
Nos cimetières (publié par les soins de la commission d'art public)	»
Culture de plantes alpines dans le Sphagnum . . . . .	»
Della cultura delle piante alpine nelle regione secche e calde	Fr. 1.—
Album des Orchidées de l'Europe (2 <sup>e</sup> édition, augmentée et transformée, avec 66 planches coloriées) . . . . .	» 20.—
Atlas de la Flore alpine (édité par les soins du Club alpin), 6 vol. avec 500 planches coloriées. . . . .	Epuisé
Par monts et par vaux (courses de montagnes) . . . . .	»
Nos arbres, un volume in-8 <sup>o</sup> , richement illustré . . . . .	»
La flore alpine, un volume richement illustré (2 <sup>e</sup> édition entièrement revue et transformée) . . . . .	Fr. 30.—
The alpine flora, translated into English by Mr. E.-W. Clayforth; a superbe volume with 180 pictures of alpine plants in water-colours . . . . .	» 25.—
Die Alpenblumen (« Flore alpine », traduite en allemand) . . . . .	» 25.—
Fleurs des champs et des bois, 80 planches représentant : plantes des champs et des bois peintes par Mlle Rivier. C'est l'un des plus beaux livres qui ait jamais été publié sur le sujet. . . . .	» 30.—
Champs et bois fleuris, suite de « Fleurs des Champs et des Bois », avec 75 planches coloriées par Mlle S. Rivier (suite du précédent) . . . . .	» 30.—
Les plantes des montagnes et des rochers, leur acclimatation et leur culture dans les jardins. C'est, d'après les journaux horticoles, le vade-mecum indispensable à tout amateur de plantes alpines . . . . .	» 10.—
Plantes et santé, publié en 1917. 2 <sup>e</sup> édition 1923, illustrée . . . . .	» 5.—
Nos arbres dans la nature, contenant 100 magnifiques planches en couleurs . . . . .	» 20.—
Les Joubarbes (Sempervivum), un volume in-12. Leur classification, leur culture. S'adresse aux nombreux collectionneurs de ces plantes . . . . .	» 5.—
Plants of Mountain and Rock (Rock gardening in England and U. S. A.) is promised by the publisher for the spring . . . . .	Price uncertain

N. B. — Les frais d'expédition des volumes sont facturés en plus.